

# HP Officejet 7200 All-in-One series

## Οδηγός χρήσης

you  
+  
hp



HP Officejet 7200 All-in-One series



**Οδηγός χρήσης**

© Πνευματικά δικαιώματα 2004  
Hewlett-Packard Development  
Company, L.P.

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν μπορούν να αλλάξουν χωρίς ειδοποίηση.

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η προσαρμογή ή η μετάφραση χωρίς πρότερη γραπτή έγκριση, εκτός εάν επιτρέπεται σύμφωνα με τους νόμους περί πνευματικών δικαιωμάτων.



Η ονομασία Adobe και το λογότυπο Acrobat είναι σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Adobe Systems Incorporated στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Τα Windows®, Windows NT®, Windows Me®, Windows XP® και Windows 2000® είναι εμπορικά σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις ΗΠΑ.

Τα σήματα Intel® και Pentium® είναι εμπορικά σήματα κατατεθέντα της Intel Corporation.

Το σήμα SD™ Card είναι εμπορικό σήμα της SD Card Association.

Η ονομασία Energy Star® και το λογότυπο Energy Star® είναι σήματα κατατεθέντα του Οργανισμού Προστασίας Περιβάλλοντος στις Ηνωμένες Πολιτείες.

Αριθμός έκδοσης: Q5560-90120  
Second edition

## Ειδοποίηση

Οι μόνες εγγυήσεις για προϊόντα και υπηρεσίες της HP αναφέρονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν τα εν λόγω προϊόντα και υπηρεσίες. Κανένα στοιχείο στο παρόν πρέπει να εκληφθεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν είναι υπεύθυνη για τα τεχνικά ή εκδοτικά λάθη ή παραλείψεις που περιέχονται στο παρόν.

Η Hewlett-Packard Company δεν φέρει ευθύνη για τυχόν απρόβλεπτες ή επακόλουθες ζημιές σε σχέση με την προμήθεια, την εκτέλεση ή τη χρήση αυτού του εγγράφου και του υλικού προγραμμάτων που περιγράφει.

**Σημείωση:** Πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς διατίθενται στην ενότητα [Τεχνικές πληροφορίες](#).



Σε πολλές χώρες, η δημιουργία αντιγράφων των παρακάτω αντικειμένων θεωρείται παράνομη. Εάν δεν είστε σίγουροι για κάτι, ρωτήστε έναν νομικό αντιπρόσωπο.

- Δημόσια χαρτιά ή έγγραφα:
  - Διαβατήρια
  - Έγγραφα μετανάστευσης
  - Έγγραφα στρατολογίας
  - Αναγνωριστικά σήματα, κάρτες ή διακριτικά σήματα
- Ένσημα:
  - Γραμματόσημα
  - Κουπόνια φαγητού
- Επιταγές ή διαταγές πληρωμής δημόσιων υπηρεσιών
- Χαρτονομίσματα, ταξιδιωτικές επιταγές ή εντολές πληρωμής
- Πιστοποιητικά κατάθεσης
- Έργα με κατοχυρωμένα πνευματικά δικαιώματα

## Πληροφορίες ασφαλείας



**Προειδοποίηση** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέσετε το προϊόν σε βροχή ή υγρασία.

Ακολουθείτε πάντα τα βασικά προληπτικά μέτρα ασφαλείας όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν, προκειμένου να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού από φωτιά ή ηλεκτροπληξία.



**Προειδοποίηση** Πιθανός κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

1. Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες στον Οδηγό ρύθμισης.
2. Να χρησιμοποιείτε μόνο καλά γειωμένη πρίζα όταν συνδέετε τη συσκευή στην πηγή τροφοδοσίας. Σε περίπτωση που δεν γνωρίζετε εάν η πρίζα είναι γειωμένη, ρωτήστε έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
3. Να λαμβάνετε υπόψη τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που συνοδεύουν το προϊόν.
4. Αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα πριν τον καθαρισμό.
5. Μην εγκαθιστάτε και μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κοντά σε νερό ή όταν είστε βρεγμένοι.

6. Εγκαταστήστε το προϊόν με ασφάλεια σε μια σταθερή επιφάνεια.
7. Εγκαταστήστε το προϊόν σε μια προστατευμένη τοποθεσία, όπου δεν υπάρχει περίπτωση να πατήσει ή να σκοντάψει κανείς πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας και όπου το καλώδιο δεν θα υποστεί ζημιά.
8. Εάν το προϊόν δεν λειτουργεί σωστά, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική Βοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων.
9. Στο εσωτερικό δεν υπάρχουν εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη. Αναθέστε την επισκευή σε ειδικευμένο προσωπικό υποστήριξης.
10. Χρησιμοποιήστε το προϊόν σε χώρο που αερίζεται καλά.



**Προειδοποίηση** Αυτός ο εξοπλισμός δεν λειτουργεί σε περίπτωση διακοπής ρεύματος.

# Περιεχόμενα

|          |   |           |
|----------|---|-----------|
| <b>1</b> | <b>Επισκόπηση συσκευής HP All-in-One</b>  | <b>9</b>  |
|          | Η συσκευή HP All-in-One με μια ματιά  | 9         |
|          | Επισκόπηση πίνακα ελέγχου   | 10        |
|          | Ανασκόπηση μενού  | 12        |
|          | Μενού Φαξ   | 13        |
|          | Μενού Ρύθμιση   | 13        |
|          | Μενού Αντιγραφή   | 13        |
|          | Μενού Σμίκρυνση/Μεγέθυνση   | 14        |
|          | Μενού Φωτογραφία  | 14        |
|          | Μενού Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης  | 14        |
|          | Μενού Σάρωση σε   | 15        |
|          | Χρήση του HP Image Zone για να πραγματοποιήσετε περισσότερα με τη συσκευή HP All-in-One | 16        |
|          | Πρόσβαση στο λογισμικό HP Image Zone (Windows)  | 16        |
|          | Πρόσβαση στο λογισμικό HP Image Zone (Macintosh OS 10.1.5 ή νεότερη έκδοση)             | 18        |
|          | Πρόσβαση στο λογισμικό HP Image Zone (Macintosh OS 9.2.6 ή παλαιότερη έκδοση)           | 21        |
| <b>2</b> | <b>Εύρεση περισσότερων πληροφοριών</b>  | <b>24</b> |
| <b>3</b> | <b>Πληροφορίες σύνδεσης</b>   | <b>26</b> |
|          | Υποστηριζόμενοι τύποι σύνδεσης  | 26        |
|          | Σύνδεση με χρήση Ethernet   | 27        |
|          | Σύνδεση με χρήση καλωδίου USB   | 27        |
|          | Χρήση της δυνατότητας κοινής χρήσης εκτυπωτών μέσω Windows                              | 27        |
|          | Χρήση δυνατότητας κοινής χρήσης εκτυπωτών (Macintosh OS X)                              | 28        |
|          | Χρήση της Σάρωσης Web   | 28        |
| <b>4</b> | <b>Εργασία με φωτογραφίες</b>   | <b>29</b> |
|          | Μεταφορά φωτογραφιών  | 29        |
|          | Μεταφορά φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή με Windows                              | 29        |
|          | Μεταφορά φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή Macintosh                               | 30        |
|          | Επεξεργασία φωτογραφιών   | 30        |
|          | Επεξεργασία φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή με Windows                           | 30        |
|          | Επεξεργασία φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή Macintosh                            | 31        |
|          | Διαμοιρασμός φωτογραφιών  | 32        |
|          | Διαμοιρασμός φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή με Windows                          | 32        |
|          | Διαμοιρασμός φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή Macintosh                           | 33        |
|          | Εκτύπωση φωτογραφιών  | 33        |
|          | Εκτύπωση φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή με Windows                              | 34        |
|          | Εκτύπωση φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή Macintosh                               | 34        |
| <b>5</b> | <b>Τοποθέτηση πρωτοτύπων και χαρτιού</b>  | <b>36</b> |
|          | Τοποθέτηση πρωτοτύπων   | 36        |
|          | Τοποθέτηση πρωτοτύπου στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων                                  | 36        |
|          | Τοποθέτηση πρωτοτύπου στη γυάλινη επιφάνεια   | 37        |
|          | Επιλογή χαρτιού για εκτύπωση και αντιγραφή  | 38        |
|          | Συνιστώμενα χαρτιά  | 38        |

|  |           |
|--|-----------|
| Χαρτιά προς αποφυγή.....   | 38        |
| Τοποθέτηση χαρτιού.....  | 39        |
| Τοποθέτηση χαρτιού πλήρους μεγέθους.....                                     | 39        |
| Τοποθέτηση φωτογραφικού χαρτιού 10 x 15 cm (4 x 6 ίντσες).....               | 41        |
| Τοποθέτηση καρτ-ποστάλ ή καρτών Χαγκάκι.....                                 | 42        |
| Τοποθέτηση φακέλων.....  | 43        |
| Τοποθέτηση άλλων τύπων χαρτιού.....  | 44        |
| Αποφυγή εμπλοκών χαρτιού.....  | 46        |
| <b>6 Χρήση κάρτας μνήμης ή φωτογραφικής μνήμης PictBridge.....</b>           | <b>47</b> |
| Υποδοχές για κάρτες μνήμης και θύρα φωτογραφικής μηχανής.....                | 47        |
| Μεταφορά ψηφιακών εικόνων στον υπολογιστή σας.....                           | 49        |
| Εκτύπωση φωτογραφιών από φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης.....                   | 50        |
| Εκτύπωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης.....                                  | 50        |
| Συμπλήρωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης.....                                | 51        |
| Σάρωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης.....                                    | 52        |
| Ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών.....                                  | 53        |
| Χρήση του Μενού Φωτογραφία για ορισμό επιλογών εκτύπωσης<br>φωτογραφιών..... | 53        |
| Αλλαγή επιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών.....                                   | 55        |
| Ορισμός νέων προεπιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών.....                          | 55        |
| Εκτύπωση φωτογραφιών απευθείας από κάρτα μνήμης.....                         | 56        |
| Εκτύπωση μεμονωμένων φωτογραφιών.....  | 56        |
| Δημιουργία εκτυπώσεων χωρίς περίγραμμα.....                                  | 57        |
| Κατάργηση επιλογής φωτογραφιών.....  | 57        |
| Εκτύπωση φωτογραφιών από φωτογραφική μηχανή συμβατή με PictBridge.....       | 57        |
| Εκτύπωση της τρέχουσας φωτογραφίας.....                                      | 58        |
| Εκτύπωση αρχείου DPOF.....   | 59        |
| <b>7 Χρήση των λειτουργιών αντιγραφής.....</b>                               | <b>60</b> |
| Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού αντιγραφής.....                                     | 60        |
| Ρύθμιση τύπου χαρτιού αντιγραφής.....  | 62        |
| Αύξηση της ταχύτητας ή βελτίωση της ποιότητας αντιγραφής.....                | 63        |
| Επιλογή ενός δίσκου εισόδου για αντιγραφή.....                               | 64        |
| Δημιουργία πολλών αντιγράφων από το ίδιο πρωτότυπο.....                      | 64        |
| Αντιγραφή ασπρόμαυρου εγγράφου δύο σελίδων.....                              | 65        |
| Δημιουργία αντιγράφων δύο όψεων.....   | 66        |
| Δημιουργία αντιγράφων φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα.....                      | 66        |
| Αντιγραφή φωτογραφίας σε σελίδα πλήρους μεγέθους.....                        | 67        |
| Αντιγραφή φωτογραφίας πολλές φορές σε μία σελίδα.....                        | 69        |
| Αλλαγή μεγέθους πρωτοτύπου για προσαρμογή σε χαρτί letter ή A4.....          | 70        |
| Αλλαγή μεγέθους πρωτοτύπου με τη χρήση προσαρμοσμένων ρυθμίσεων.....         | 70        |
| Αντιγραφή εγγράφου μεγέθους legal σε χαρτί letter.....                       | 71        |
| Αντιγραφή ξεθωριασμένου πρωτοτύπου.....                                      | 71        |
| Αντιγραφή εγγράφου που έχει αποσταλεί με φαξ πολλές φορές.....               | 72        |
| Βελτίωση των ανοιχτόχρωμων περιοχών του αντιγράφου.....                      | 73        |
| Δημιουργία αφίσας.....   | 74        |
| Προετοιμασία έγχρωμου σιδερότυπου.....                                       | 74        |
| Αλλαγή προεπιλεγμένων ρυθμίσεων αντιγραφής.....                              | 75        |
| Διακοπή αντιγραφής.....  | 76        |
| <b>8 Χρήση των λειτουργιών σάρωσης.....</b>                                  | <b>77</b> |
| Σάρωση σε εφαρμογή.....  | 78        |

|   |           |
|---|-----------|
| Σάρωση πρωτοτύπου (σύνδεση USB).....  | 78        |
| Σάρωση πρωτοτύπου (σύνδεση δικτύου).....  | 79        |
| Αποστολή σάρωσης σε προορισμό HP Instant Share.....   | 79        |
| Διαμοιρασμός σαρωμένης εικόνας με φίλους και συγγενείς (συσκευή<br>συνδεδεμένη μέσω USB).....                 | 80        |
| Διαμοιρασμός σαρωμένης εικόνας με φίλους και συγγενείς (συσκευή<br>συνδεδεμένη στο δίκτυο).....               | 80        |
| Αποστολή σάρωσης σε κάρτα μνήμης.....   | 81        |
| Αποστολή σάρωσης σε κάρτα μνήμης τοποθετημένη στη συσκευή<br>HP All-in-One (συνδεδεμένη μέσω USB).....        | 81        |
| Αποστολή σάρωσης σε κάρτα μνήμης τοποθετημένη στη συσκευή<br>HP All-in-One (συνδεδεμένη σε δίκτυο ).....      | 81        |
| Διακοπή σάρωσης.....  | 82        |
| <b>9 Εκτύπωση από τον υπολογιστή.....</b>   | <b>83</b> |
| Εκτύπωση από εφαρμογή λογισμικού.....   | 83        |
| Αλλαγή των ρυθμίσεων εκτύπωσης.....   | 84        |
| Χρήστες Windows.....  | 84        |
| Χρήστες Macintosh.....  | 85        |
| Διακοπή εργασίας εκτύπωσης.....   | 86        |
| Για να διακόψετε μια εργασία εκτύπωσης από τη συσκευή<br>HP All-in-One.....                                   | 86        |
| <b>10 Ρύθμιση φαξ.....</b>  | <b>87</b> |
| Επιλογή της σωστής ρύθμισης φαξ για το σπίτι ή το γραφείο σας.....  | 88        |
| Επιλογή της ρύθμισης φαξ που αντιστοιχεί στην περίπτωση σας.....  | 90        |
| Περίπτωση Α: Ξεχωριστή γραμμή φαξ (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις).....                                    | 92        |
| Περίπτωση Β: Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με DSL.....   | 93        |
| Περίπτωση Γ: Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με τηλεφωνικό<br>σύστημα PBX ή γραμμή ISDN.....               | 94        |
| Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην<br>ίδια γραμμή.....                        | 95        |
| Περίπτωση Ε: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ.....  | 96        |
| Περίπτωση ΣΤ: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με φωνητικό<br>ταχυδρομείο.....                                | 97        |
| Περίπτωση Ζ: Γραμμή φαξ κοινή με μόντεμ υπολογιστή (δεν λαμβάνονται<br>φωνητικές κλήσεις).....                | 98        |
| Περίπτωση Η: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή.....                                       | 100       |
| Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική<br>θύρα.....                              | 101       |
| Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο<br>τηλεφωνικές θύρες.....                            | 103       |
| Περίπτωση Θ: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με τηλεφωνητή.....  | 105       |
| Περίπτωση Ι: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή<br>και τηλεφωνητή.....                     | 106       |
| Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική<br>θύρα.....                              | 107       |
| Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο<br>τηλεφωνικές θύρες.....                            | 109       |
| Περίπτωση Κ: Διαμοιρασμός φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ<br>υπολογιστή και φωνητικό ταχυδρομείο..... | 110       |

|  |            |
|--|------------|
| Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική<br>θύρα.....   | 112        |
| Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο<br>τηλεφωνικές θύρες..... | 113        |
| Έλεγχος της ρύθμισης φαξ.....  | 114        |
| <b>11 Χρήση των λειτουργιών φαξ.....</b>   | <b>116</b> |
| Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για λήψη φαξ.....                               | 116        |
| Επιλογή συνιστώμενης λειτουργίας απάντησης για τη δική σας<br>εγκατάσταση.....     | 117        |
| Ρύθμιση λειτουργίας απάντησης.....   | 118        |
| Αποστολή φαξ.....  | 119        |
| Αποστολή βασικού φαξ.....  | 119        |
| Εκτύπωση αναφορών επιβεβαίωσης φαξ.....  | 120        |
| Αποστολή πρωτοτύπων δύο όψεων.....   | 120        |
| Μη αυτόματη αποστολή φαξ από τηλέφωνο.....   | 121        |
| Αποστολή φαξ με τη χρήση της λειτουργίας επανάκλησης.....                          | 122        |
| Αποστολή φαξ με τη χρήση γρήγορων κλήσεων.....                                     | 122        |
| Προγραμματισμός φαξ.....   | 123        |
| Ακύρωση προγραμματισμένου φαξ.....   | 123        |
| Αποστολή φαξ από τη μνήμη.....   | 123        |
| Αποστολή φαξ με τη χρήση της λειτουργίας παρακολούθησης κλήσης.....                | 124        |
| Λήψη φαξ.....  | 124        |
| Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση.....                                      | 125        |
| Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για εκτύπωση φαξ μίας ή δύο<br>όψεων.....       | 125        |
| Μη αυτόματη λήψη φαξ.....  | 126        |
| Τηλεπαραλαβή για λήψη φαξ.....   | 127        |
| Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας.....  | 128        |
| Ρύθμιση κεφαλίδας φαξ.....   | 128        |
| Εισαγωγή κειμένου και συμβόλων.....  | 129        |
| Εισαγωγή κειμένου με τη χρήση του πληκτρολογίου στον πίνακα<br>ελέγχου.....        | 129        |
| Εκτύπωση αναφορών.....   | 130        |
| Εκτύπωση αναφορών σφαλμάτων φαξ.....   | 130        |
| Εκτύπωση άλλων αναφορών.....   | 131        |
| Ρύθμιση γρήγορων κλήσεων.....  | 131        |
| Δημιουργία καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης.....                                       | 132        |
| Δημιουργία ομάδας καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης.....                                | 132        |
| Ενημέρωση καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης.....  | 133        |
| Διαγραφή καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης.....   | 133        |
| Αλλαγή των ρυθμίσεων φαξ "Ανάλυση" και "Ανοιχτόχρ/σκουρ.".....                     | 134        |
| Αλλαγή της ανάλυσης φαξ.....   | 134        |
| Αλλαγή της ρύθμισης "Ανοιχτόχρ/σκουρ.".....  | 135        |
| Ορισμός νέων προεπιλεγμένων ρυθμίσεων.....   | 135        |
| Ορισμός επιλογών φαξ.....  | 135        |
| Ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού για τα ληφθέντα φαξ.....                              | 136        |
| Ρύθμιση τονικής ή παλμικής κλήσης.....   | 136        |
| Προσαρμογή έντασης ήχου.....   | 136        |
| Πρωώθηση φαξ σε άλλο αριθμό.....   | 137        |
| Ακύρωση πρωώθησης φαξ.....   | 137        |

|  |            |
|--|------------|
| Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων (διακριτός ήχος κλήσης).....  | 137        |
| Αυτόματη επανάκληση αριθμού που είναι κατειλημμένος ή δεν απαντάει... ..   | 138        |
| Ρύθμιση αυτόματης σμίκρυνσης για εισερχόμενα φαξ.....  | 139        |
| Ρύθμιση εφεδρικής λήψης φαξ.....   | 139        |
| Χρήση της λειτουργίας διόρθωσης σφάλματος.....   | 140        |
| Ρύθμιση της ταχύτητας φαξ.....   | 140        |
| Επανεκτύπωση ή διαγραφή φαξ από τη μνήμη.....  | 141        |
| Φαξ μέσω Internet.....   | 142        |
| Διακοπή φαξ.....   | 142        |
| <b>12 Χρήση του HP Instant Share.....</b>  | <b>144</b> |
| Επισκόπηση.....  | 144        |
| Τα πρώτα βήματα.....   | 145        |
| Αποστολή εικόνων με χρήση της συσκευής HP All-in-One.....  | 145        |
| Αποστολή φωτογραφιών από κάρτα μνήμης.....   | 145        |
| Αποστολή σαρωμένης εικόνας.....  | 148        |
| Αποστολή εικόνων με χρήση του υπολογιστή σας.....  | 149        |
| Αποστολή εικόνων με χρήση του λογισμικού HP Image Zone (Windows).....  | 150        |
| Αποστολή εικόνων με τη χρήση της εφαρμογής πελάτη HP Instant Share (χρήστες Macintosh OS X v10.2 και μεταγενέστερων εκδόσεων)..... | 151        |
| Διαμοιρασμός εικόνων με χρήση του HP Image Zone (Macintosh OS X προγενέστερο του v10.2).....                                       | 153        |
| Διαμοιρασμός εικόνων με χρήση του HP Director (Macintosh OS 8).....  | 153        |
| <b>13 Ρύθμιση του δικτύου σας.....</b>   | <b>155</b> |
| Αλλαγή από σύνδεση USB σε σύνδεση δικτύου.....   | 155        |
| Επιλογή συνιστώμενου δικτύου Ethernet.....   | 155        |
| Σύνδεση Ethernet σε ενσύρματο δίκτυο με καλωδιακή ή DSL σύνδεση Internet.....  | 156        |
| Σύνδεση Ethernet σε ενσύρματο δίκτυο με πρόσβαση στο Internet μέσω μόντεμ.....   | 157        |
| Σύνδεση Ethernet σε ενσύρματο δίκτυο χωρίς Internet.....   | 158        |
| Σύνδεση Ethernet σε ασύρματο δίκτυο.....   | 158        |
| Σύνδεση σε δίκτυο Ethernet.....  | 159        |
| Τι θα χρειαστείτε.....   | 159        |
| Σύνδεση της συσκευής HP All-in-One.....  | 160        |
| Εγκατάσταση του λογισμικού για μια σύνδεση δικτύου.....  | 161        |
| Για Windows.....   | 161        |
| Για Macintosh.....   | 162        |
| Σύνδεση πρόσθετων εκτυπωτών.....   | 163        |
| Διαχείριση δικτύου.....  | 163        |
| Χρήση του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One.....   | 163        |
| Χρήση του Ενσωματωμένου Web Server.....  | 164        |
| Ορισμοί σελίδας διαμόρφωσης.....   | 166        |
| Γλωσσάρι δικτύου.....  | 172        |
| <b>14 Παραγγελία αναλωσίμων.....</b>   | <b>175</b> |
| Παραγγελία χαρτιού, φιλμ διαφανειών ή άλλων μέσων.....   | 175        |
| Παραγγελία δοχείων μελάνης.....  | 175        |
| Παραγγελία βοηθητικού εξοπλισμού.....  | 176        |
| Παραγγελία άλλων αναλωσίμων.....   | 177        |
| <b>15 Συντήρηση της συσκευής HP All-in-One.....</b>  | <b>178</b> |
| Καθαρισμός της συσκευής HP All-in-One.....   | 178        |

|   |            |
|---|------------|
| Καθαρισμός γυάλινης επιφάνειας.....   | 178        |
| Καθαρισμός της πίσω όψης του καλύμματος.....  | 179        |
| Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας.....   | 179        |
| Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης.....   | 180        |
| Εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας.....  | 181        |
| Εργασία με τα δοχεία μελάνης.....   | 182        |
| Χειρισμός δοχείων μελάνης.....  | 183        |
| Αντικατάσταση δοχείων μελάνης.....  | 183        |
| Χρήση δοχείου μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης.....                                     | 187        |
| Χρήση δοχείου γκρι μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης.....                                | 187        |
| Χρήση του προστατευτικού δοχείου μελάνης.....   | 188        |
| Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης.....   | 189        |
| Καθαρισμός δοχείων μελάνης.....   | 190        |
| Καθαρισμός επαφών δοχείων μελάνης.....  | 190        |
| Καθαρισμός της περιοχής γύρω από τα ακροφύσια μελάνης.....                            | 192        |
| Αλλαγή ρυθμίσεων συσκευής.....  | 194        |
| Ρύθμιση ταχύτητας κύλισης.....  | 194        |
| Ρύθμιση χρόνου κατάστασης εξοικονόμησης ενέργειας.....                                | 194        |
| Ρύθμιση χρόνου καθυστέρησης ερώτησης.....   | 194        |
| Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων.....  | 195        |
| Ήχοι αυτοσυντήρησης.....  | 195        |
| <b>16 Πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων.....</b>                                  | <b>196</b> |
| Πριν καλέσετε την υποστήριξη HP.....  | 196        |
| Προβολή του αρχείου Readme.....   | 197        |
| Αντιμετώπιση προβλημάτων ρύθμισης.....  | 198        |
| Αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης υλικού.....                                     | 198        |
| Αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης λογισμικού.....                                 | 204        |
| Αντιμετώπιση προβλημάτων ρύθμισης φαξ.....  | 210        |
| Αντιμετώπιση προβλημάτων λειτουργίας.....   | 224        |
| Αντιμετώπιση προβλημάτων χαρτιού.....   | 224        |
| Αντιμετώπιση προβλημάτων δοχείων μελάνης.....   | 233        |
| Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης.....   | 234        |
| Αντιμετώπιση προβλημάτων κάρτας μνήμης.....   | 235        |
| Ενημέρωση συσκευής.....   | 235        |
| Ενημέρωση συσκευής (Windows).....   | 235        |
| Ενημέρωση συσκευής (Macintosh).....   | 236        |
| <b>17 Λήψη υποστήριξης HP.....</b>  | <b>238</b> |
| Λήψη υποστήριξης και άλλων πληροφοριών από το Internet.....                           | 238        |
| Υποστήριξη εγγύησης.....  | 238        |
| Αναβαθμίσεις εγγύησης.....  | 238        |
| Επιστροφή συσκευής HP All-in-One για συντήρηση.....                                   | 239        |
| Υποστήριξη πελατών της HP.....  | 239        |
| Πρόσβαση στον αριθμό σειράς και το αναγνωριστικό τεχνικής υποστήριξης.....            | 240        |
| Κλήση στη Β. Αμερική κατά τη διάρκεια της περιόδου κάλυψης εγγύησης.....              | 240        |
| Κλήση σε άλλα μέρη στον κόσμο.....  | 240        |
| Κλήση στην Αυστραλία κατά τη διάρκεια της εγγύησης και μετά τη λήξη της εγγύησης..... | 243        |
| Κλήση υποστήριξης πελατών της HP για την Κορέα.....                                   | 243        |
| Κλήση υποστήριξης πελατών της HP για την Ιαπωνία.....                                 | 243        |
| HP Quick Exchange Service (Ιαπωνία).....  | 244        |

|  |            |
|--|------------|
| Προετοιμασία συσκευής HP All-in-One για μεταφορά.....  | 244        |
| Αφαίρεση δοχείων μελάνης από ενεργοποιημένη συσκευή<br>HP All-in-One.....  | 244        |
| Αφαίρεση δοχείων μελάνης από απενεργοποιημένη συσκευή<br>HP All-in-One.....  | 245        |
| Αφαίρεση καλύμματος πίνακα ελέγχου και συσκευασία συσκευής<br>HP All-in-One.....   | 247        |
| <b>18 ΔΗΛΩΣΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Hewlett-Packard.....</b>   | <b>249</b> |
| Διάρκεια περιορισμένης εγγύησης.....   | 249        |
| Έκταση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης.....   | 249        |
| Περιορισμοί της εγγύησης.....  | 250        |
| Περιορισμοί ευθύνης.....   | 250        |
| Τοπική νομοθεσία.....  | 250        |
| Πληροφορίες περιορισμένης εγγύησης για χώρες της ΕΕ.....   | 251        |
| <b>19 Τεχνικές πληροφορίες.....</b>  | <b>253</b> |
| Απαιτήσεις συστήματος.....   | 253        |
| Προδιαγραφές χαρτιού.....  | 253        |
| Χωρητικότητα δίσκου χαρτιού.....   | 253        |
| Μεγέθη χαρτιού.....  | 254        |
| Προδιαγραφές περιθωρίων εκτύπωσης.....   | 254        |
| Προδιαγραφές εκτύπωσης.....  | 255        |
| Προδιαγραφές αντιγραφής.....   | 255        |
| Προδιαγραφές φαξ.....  | 256        |
| Προδιαγραφές κάρτας μνήμης.....  | 256        |
| Προδιαγραφές σάρωσης.....  | 257        |
| Φυσικές προδιαγραφές.....  | 257        |
| Προδιαγραφές ισχύος.....   | 257        |
| Περιβαλλοντικές προδιαγραφές.....  | 257        |
| Πρόσθετες προδιαγραφές.....  | 257        |
| Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος.....  | 257        |
| Προστασία του περιβάλλοντος.....   | 258        |
| Παραγωγή όζοντος.....  | 258        |
| Energy consumption.....  | 258        |
| Χρήση χαρτιού.....   | 258        |
| Πλαστικά εξαρτήματα.....   | 258        |
| Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικού.....  | 258        |
| Πρόγραμμα ανακύκλωσης.....   | 258        |
| Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων HP inkjet.....  | 259        |
| Σημειώσεις κανονισμών.....   | 259        |
| Κωδικός αναγνώρισης μοντέλου σύμφωνα με τους κανονισμούς.....  | 259        |
| Notice to users of the U.S. telephone network: FCC requirements.....   | 259        |
| FCC statement.....   | 260        |
| Note à l'attention des utilisateurs du réseau téléphonique Canadien/<br>notice to users of the Canadian telephone network..... | 261        |
| Σημείωση για χρήστες στον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο.....   | 261        |
| Notice to users of the German telephone network.....   | 262        |
| Gerauschemission.....  | 262        |
| Notice to users in Japan (VCCI-2).....   | 262        |
| Notice to users in Korea.....  | 262        |
| Δήλωση συμμόρφωσης (Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος).....   | 263        |

|  |            |
|--|------------|
| Δήλωση συμμόρφωσης για το HP Officejet 7200 All-in-One series..... | 263        |
| <b>Ευρετήριο.....</b>  | <b>264</b> |

# 1 Επισκόπηση συσκευής HP All-in-One

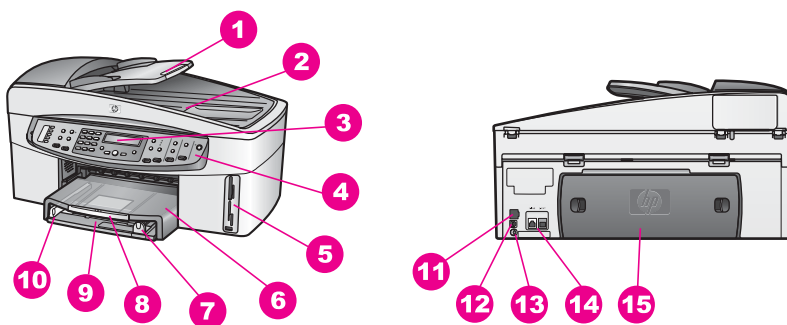
Σε πολλές λειτουργίες της συσκευής HP All-in-One μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση απευθείας, χωρίς να ενεργοποιήσετε τον υπολογιστή. Εργασίες όπως δημιουργία αντιγράφων, αποστολή φαξ ή εκτύπωση φωτογραφιών από κάρτα μνήμης φωτογραφιών μπορούν να πραγματοποιηθούν γρήγορα και εύκολα από τη συσκευή HP All-in-One.

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει τα χαρακτηριστικά υλικού της συσκευής HP All-in-One, τις λειτουργίες του πίνακα ελέγχου και τον τρόπο πρόσβασης στο λογισμικό **HP Image Zone**.



**Συμβουλή** Μπορείτε να κάνετε περισσότερα με τη συσκευή HP All-in-One χρησιμοποιώντας το λογισμικό **HP Image Zone** που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας. Το λογισμικό παρέχει βελτιστοποιημένη λειτουργικότητα αντιγραφής, φαξ, σάρωσης και φωτογραφίας. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** και ανατρέξτε στην ενότητα **Χρήση του HP Image Zone** για να πραγματοποιήσετε περισσότερα με τη συσκευή HP All-in-One.

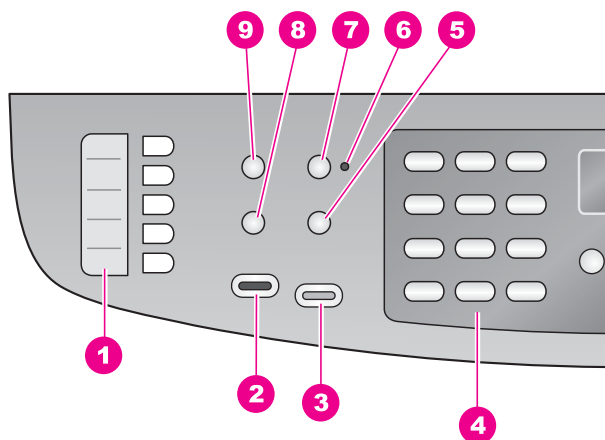
## Η συσκευή HP All-in-One με μια ματιά



| Ετικέτα | Περιγραφή   |
|---------|---|
| 1       | Δίσκος τροφοδότη εγγράφων                                       |
| 2       | Κάλυμμα   |
| 3       | Οθόνη πίνακα ελέγχου  |
| 4       | Πίνακας ελέγχου   |
| 5       | Υποδοχές κάρτας μνήμης και θύρα φωτογραφικής μηχανής PictBridge |
| 6       | Δίσκος εξόδου   |

| Ετικέτα | Περιγραφή                                      |
|---------|--|
| 7       | Οδηγός μήκους χαρτιού                          |
| 8       | Προέκταση δίσκου εξόδου                        |
| 9       | Δίσκος εισόδου                                 |
| 10      | Οδηγός πλάτους χαρτιού                         |
| 11      | Θύρα Ethernet και ενδεικτικές λυχνίες Ethernet |
| 12      | Θύρα USB στο πίσω μέρος                        |
| 13      | Σύνδεση τροφοδοσίας                            |
| 14      | Θύρες φαξ (1-LINE και 2-EXT)                   |
| 15      | Πίσω θύρα καθαρισμού                           |

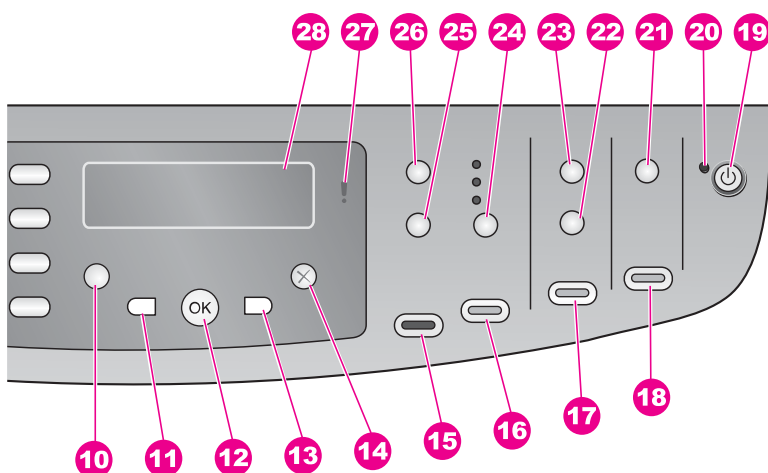
## Επισκόπηση πίνακα ελέγχου



| Ετικέτα | Όνομα και περιγραφή  |
|---------|--|
| 1       | <b>Κουμπιά γρήγορης κλήσης ενός πατήματος:</b> Πρόσβαση στους πρώτους πέντε αριθμούς γρήγορης κλήσης.                          |
| 2       | <b>Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο:</b> Έναρξη ασπρόμαυρου φαξ.   |
| 3       | <b>Έναρξη φαξ, Έγχρωμο:</b> Έναρξη έγχρωμου φαξ.   |
| 4       | <b>Πληκτρολόγιο:</b> Εισαγωγή αριθμών φαξ, τιμών ή κειμένου.   |
| 5       | <b>Επανάκληση/παύση:</b> Επανάκληση του αριθμού που κλήθηκε πιο πρόσφατα ή εισαγωγή παύσης 3 δευτερολέπτων σε έναν αριθμό φαξ. |

(συνέχεια)

- | Ετικέτα | Όνομα και περιγραφή  |
|---------|--|
| 6       | <b>Λυχνία αυτόματης απάντησης:</b> Όταν η λυχνία <b>Αυτόματη απάντηση</b> είναι αναμμένη, η συσκευή HP All-in-One έχει ρυθμιστεί να λαμβάνει φαξ αυτόματα. |
| 7       | <b>Αυτόματη απάντηση:</b> Ρύθμιση της λειτουργίας φαξ ώστε να απαντά αυτόματα στις κλήσεις μετά από έναν καθορισμένο αριθμό κτύπων.                        |
| 8       | <b>Μενού (Φαξ):</b> Ορισμός επιλογών φαξ όπως, <b>Ανάλυση</b> και <b>Ανοιχτόχρ/σκουρ.</b> με τη χρήση του κουμπιού <b>Μενού</b> στην περιοχή "Φαξ".        |
| 9       | <b>Γρήγορη κλήση:</b> Επιλογή ενός αριθμού για γρήγορη κλήση.  |



- | Ετικέτα | Όνομα και περιγραφή  |
|---------|--|
| 10      | <b>Ρύθμιση:</b> Πρόσβαση στο σύστημα μενού για αναφορές, ρυθμίσεις φαξ, εργαλεία συντήρησης, προτιμήσεις και ρυθμίσεις δικτύου. Παρέχει επίσης πρόσβαση στη Βοήθεια του προϊόντος. |
| 11      | <b>Αριστερό βέλος:</b> Μείωση τιμών ή μετάβαση πίσω κατά την προβολή ονομάτων αρχείων στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.   |
| 12      | <b>OK:</b> Επιλογή ενός μενού ή μιας ρύθμισης ή επιλογή ονομάτων αρχείων προς εκτύπωση στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.  |
| 13      | <b>Δεξί βέλος:</b> Αύξηση τιμών ή μετάβαση μπροστά κατά την προβολή ονομάτων αρχείων στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.  |
| 14      | <b>Άκυρο:</b> Διακοπή εργασίας, έξοδος από μενού ή έξοδος από ρυθμίσεις.   |
| 15      | <b>Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη:</b> Έναρξη εργασίας ασπρόμαυρης αντιγραφής.   |
| 16      | <b>Έναρξη αντιγρ., Έγχρωμη:</b> Έναρξη εργασίας έγχρωμης αντιγραφής.   |

Κεφάλαιο 1  
(συνέχεια)

| Ετικέτα | Όνομα και περιγραφή   |
|---------|---|
| 17      | <b>Εκτύπωση φωτογραφιών:</b> Εκτύπωση της φωτογραφίας της οποίας το όνομα αρχείου εμφανίζεται την τρέχουσα στιγμή στην οθόνη του πίνακα ελέγχου ή εκτύπωση όλων των επιλεγμένων φωτογραφιών με τη χρήση του κουμπιού <b>OK</b> .  |
| 18      | <b>Έναρξη σάρωσης:</b> Έναρξη μιας εργασίας σάρωσης και αποστολή της στον επιλεγμένο προορισμό με χρήση του κουμπιού <b>Σάρωση σε</b> .   |
| 19      | <b>Ενεργοποίηση:</b> Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της συσκευής HP All-in-One. Όταν η συσκευή HP All-in-One είναι απενεργοποιημένη, συνεχίζει να τροφοδοτείται με ελάχιστη ποσότητα ενέργειας. Για να διακόψετε τελείως την τροφοδοσία της συσκευής HP All-in-One, απενεργοποιήστε την και έπειτα αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.   |
| 20      | <b>Λυχνία ενεργοποίησης:</b> Όταν είναι αναμμένη, η λυχνία <b>Ενεργοποίηση</b> υποδεικνύει ότι η συσκευή HP All-in-One είναι ενεργοποιημένη. Η λυχνία αναβοσβήνει κατά την εκτέλεση μιας εργασίας.  |
| 21      | <b>Σάρωση σε:</b> Επιλογή ενός προορισμού σάρωσης.  |
| 22      | <b>Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης:</b> Εκτύπωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης όταν έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης σε μια υποδοχή κάρτας μνήμης. Το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης εμφανίζει σε προβολή μικρογραφιών όλες τις φωτογραφίες της κάρτας μνήμης. Μπορείτε να επιλέξετε φωτογραφίες από το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης και να τις τυπώσετε πραγματοποιώντας σάρωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης. |
| 23      | <b>Μενού (Φωτογραφία):</b> Προσαρμογή ρυθμίσεων για εκτύπωση μιας προσαρμοσμένης φωτογραφίας χωρίς τη χρήση του υπολογιστή σας, με τη χρήση του κουμπιού <b>Μενού</b> στην περιοχή "Φωτογραφία".  |
| 24      | <b>Ποιότητα:</b> Έλεγχος ταχύτητας και ποιότητας αντιγράφων.  |
| 25      | <b>Σμίκρυνση/Μεγέθυνση:</b> Αλλαγή του μεγέθους του αντιγράφου.   |
| 26      | <b>Μενού (Αντιγραφή):</b> Ορισμός επιλογών αντιγραφής, όπως <b>Αριθμός αντιγρ.</b> , <b>Τύπος χαρτιού</b> , <b>Μέγεθος χαρτιού</b> και πολλών άλλων, με χρήση του κουμπιού <b>Μενού</b> στην περιοχή "Αντιγραφή".   |
| 27      | <b>Λυχνία προσοχής:</b> Όταν αναβοσβήνει, η λυχνία <b>Προσοχή</b> υποδεικνύει ότι παρουσιάστηκε σφάλμα που απαιτεί την προσοχή σας.   |
| 28      | <b>Οθόνη πίνακα ελέγχου:</b> Προβολή μενού, ονομάτων αρχείων φωτογραφιών και μηνυμάτων.   |

## Ανασκόπηση μενού

Οι παρακάτω πίνακες παρέχουν μια σύντομη αναφορά στα βασικά μενού που εμφανίζονται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One.

## Μενού Φαξ

Το **Μενού φαξ** σας επιτρέπει να προσαρμόσετε το φαξ που θέλετε να στείλετε.

Αριθ. φαξ  
Ανάλυση  
Ανοιχτόχρ/σκουρ.  
Τρόπ. απ/λής φαξ  
Αποστ. 2 όψεων  
Ρύθ. νέων προεπ.

## Μενού Ρύθμιση

Η επιλογή **Μενού Βοήθεια** στο **Μενού Ρύθμιση** παρέχει γρήγορη πρόσβαση σε σημαντικά θέματα βοήθειας. Οι περισσότερες πληροφορίες εμφανίζονται στην οθόνη ενός συνδεδεμένου υπολογιστή.



**Συμβουλή** Πατήστε τον αριθμό για να προχωρήσετε απευθείας στο στοιχείο του μενού.

1. Μενού "Βοήθεια"
2. Εκτύπωση αναφοράς
3. Ρύθμιση γρήγορης κλήσης
4. Βασική ρύθμιση φαξ
5. Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους
6. Εργαλεία
7. Προτιμήσεις
8. Διαμόρφωση δικτύου

## Μενού Αντιγραφή

Οι λειτουργίες **Αντιγρ. 2 όψεων** και **Επιλογή δίσκου** εμφανίζονται μόνο όταν υπάρχει εγκατεστημένος Βοηθητικός εξοπλισμός εκτύπωσης δύο όψεων της HP.

Αριθμός αντιγρ.  
Μέγ. χαρτ. αντ.  
Τύπος χαρτ. αντ.  
Ανοιχτόχρ/σκουρ.  
Βελτιώσεις  
Ένταση χρώματος  
Αντιγρ. 2 όψεων  
Επιλογή δίσκου  
Ρύθ. νέων προεπ.

## Μενού Σμίκρυνση/Μεγέθυνση

Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία **Legal->Ltr 72%** πρέπει να τοποθετήσετε το πρωτότυπο μεγέθους legal στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων. Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες **Προσαρμογή στη σελίδα**, **Πλήρωση ολόκλ. σελ.**, **Μέγεθος εικόνας** και **Αφίσα**, πρέπει να χρησιμοποιήσετε τη γυάλινη επιφάνεια. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση πρωτοτύπων στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων ή στη γυάλινη επιφάνεια, ανατρέξτε στην ενότητα **Τοποθέτηση πρωτοτύπων**.

Πραγματικό μέγεθος  
Προσαρμογή στη σελίδα  
Πλήρωση ολόκλ. σελ.  
Προσαρμογή 100%  
Πλήρης σελίδα 91%  
Legal-Ltr 72%  
Μέγεθος εικόνας  
Αφίσα

## Μενού Φωτογραφία

Όταν η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη σε έναν ή περισσότερους υπολογιστές στο δίκτυο ή όταν υπάρχει συνδεδεμένος βοηθητικός εξοπλισμός εκτύπωσης δύο όψεων, στο **Μενού Φωτογραφία** εμφανίζονται επιπλέον επιλογές. Στο παρακάτω μενού περιλαμβάνονται όλες οι διαθέσιμες επιλογές.

Μεταφ. φωτογρ.  
Επιλογή φωτογρ.  
Αριθμός αντιγρ.  
Μέγεθος εικόνας  
Επιλογή δίσκου  
Μέγεθος φωτογραφικού χαρτιού  
Τύπος φωτογραφικού χαρτιού  
Στυλ διάταξης  
Smart Focus  
Ψηφιακό φλας  
Ρύθ. νέων προεπ.

## Μενού Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης

Το **Μενού Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης** σας επιτρέπει να εκτυπώσετε ένα φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης με τις φωτογραφίες της κάρτας μνήμης. Μπορείτε να συμπληρώσετε τους κύκλους που αντιστοιχούν στις φωτογραφίες που θέλετε να

εκτυπώσετε και στη συνέχεια να σαρώσετε το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης για να εκτυπώσετε τις επιλεγμένες φωτογραφίες.

Εκτύπωση φύλλου δοκ. εκτ.  
Σάρωση φύλλου δοκ. εκτ.

## Μενού Σάρωση σε

Το **μενού Σάρωση σε** εμφανίζει τους προορισμούς σάρωσης, συμπεριλαμβανομένων των εφαρμογών που είναι εγκατεστημένες στον υπολογιστή σας. Το **Μενού Σάρωση σε** σε έναν εκτυπωτή συνδεδεμένο σε δίκτυο θα εμφανίσει τους άλλους υπολογιστές και συσκευές HP All-in-One στο δίκτυό σας. Συνεπώς το **Μενού Σάρωση σε** στη δική σας συσκευή μπορεί να εμφανίζει διαφορετικούς προορισμούς σάρωσης από αυτούς που αναφέρονται εδώ.

### Σύνδεση μέσω USB

#### Windows

HP Image Zone  
Microsoft PowerPoint  
Adobe Photoshop  
Microsoft Word  
Κάρτα μνήμης

### Σύνδεση μέσω USB

#### Macintosh

JPEG στην Πίνακοθήκη HP  
Microsoft Word  
Apple Mail  
Adobe Photoshop  
Κάρτα μνήμης

### Σύνδεση σε δίκτυο

Ο υπολογιστής του Miguel  
AltheaMac  
Το iBook του Jody  
DavidWatsonPC  
Κάρτα μνήμης

## Χρήση του HP Image Zone για να πραγματοποιήσετε περισσότερα με τη συσκευή HP All-in-One

Το λογισμικό **HP Image Zone** είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας κατά τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον Οδηγό ρύθμισης που συνόδευε τη συσκευή σας.

Η πρόσβαση στο λογισμικό **HP Image Zone** διαφέρει ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα (OS):

- Εάν έχετε PC με λειτουργικό σύστημα Windows, το σημείο πρόσβασης στο λογισμικό **HP Image Zone** είναι το παράθυρο **HP Director**.
- Εάν έχετε Macintosh με λειτουργικό σύστημα OS 10.1.5 ή νεότερη έκδοση, το σημείο πρόσβασης στο λογισμικό **HP Image Zone** είναι το παράθυρο **HP Image Zone**.
- Εάν έχετε Macintosh με λειτουργικό OS 9.2.6 ή παλαιότερη έκδοση, το σημείο πρόσβασης στο λογισμικό **HP Image Zone** είναι το παράθυρο **HP Director**.

Το σημείο πρόσβασης σας παρέχει τα πρώτα βήματα για τη χρήση του λογισμικού και των υπηρεσιών **HP Image Zone**.

Μπορείτε γρήγορα και εύκολα να επεκτείνετε τις λειτουργίες της συσκευής HP All-in-One χρησιμοποιώντας το λογισμικό **HP Image Zone**. Αναζητήστε πλαίσια σαν και αυτό στον οδηγό που παρέχει συμβουλές σχετικά με συγκεκριμένα θέματα και χρήσιμες πληροφορίες για τις εργασίες σας.

### Πρόσβαση στο λογισμικό HP Image Zone (Windows)








Ανοίξτε το **HP Director** από το εικονίδιο στην επιφάνεια εργασίας, από το εικονίδιο στη γραμμή εργασιών ή από το μενού **Start (Έναρξη)**. Τα χαρακτηριστικά του λογισμικού **HP Image Zone** εμφανίζονται στο **HP Director**.

#### Για να ανοίξετε το HP Director

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Στην επιφάνεια εργασίας των Windows, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Director**.
  - Στη γραμμή εργασιών των Windows στην κάτω δεξιά γωνία, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης Hewlett-Packard**.
  - Στη γραμμή εργασιών κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη)**, τοποθετήστε το δείκτη στην επιλογή **Programs (Προγράμματα)** ή **All Programs (Όλα τα προγράμματα)**, έπειτα στην επιλογή **HP** και στη συνέχεια κάντε κλικ στο **Director**.
2. Στο πλαίσιο **Επιλογή συσκευής**, κάντε κλικ για να εμφανίσετε μια λίστα εγκατεστημένων συσκευών.
3. Επιλέξτε τη συσκευή HP All-in-One.  
Τα εικονίδια ορισμένων λειτουργιών που υποστηρίζονται από τη συσκευή HP Officejet 7200 All-in-One series εμφανίζονται στον παρακάτω πίνακα. Το **HP Director** μπορεί επίσης να περιλαμβάνει επιπλέον εικονίδια πέρα από αυτά που εικονίζονται εδώ. Το **HP Director** είναι ρυθμισμένο έτσι ώστε να εμφανίζει εικονίδια και λειτουργίες που σχετίζονται με την επιλεγμένη συσκευή. Εάν η επιλεγμένη συσκευή δεν είναι εξοπλισμένη με κάποια συγκεκριμένη λειτουργία ή χαρακτηριστικό, το εικονίδιο για αυτήν τη λειτουργία ή χαρακτηριστικό δεν εμφανίζεται στο **HP Director**.



**Συμβουλή** Εάν το **HP Director** στον υπολογιστή σας δεν περιέχει κανένα εικονίδιο, μπορεί να παρουσιάστηκε σφάλμα κατά την εγκατάσταση του λογισμικού. Για να το διορθώσετε, καταργήστε και εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό χρησιμοποιώντας μία από τις μεθόδους που περιγράφονται στην ενότητα [Κατάργηση εγκατάστασης και επανεγκατάσταση λογισμικού](#).

| Κουμπί  | Όνομα και σκοπός   |
|---|--|
|    | <b>Σάρωση εικόνας:</b> Σαρώνει μια φωτογραφία, μια εικόνα ή ένα σχέδιο και το εμφανίζει στο <b>HP Image Zone</b> .   |
|    | <b>Σάρωση εγγράφου:</b> Σαρώνει ένα έγγραφο, το οποίο περιέχει κείμενο και εικόνες και το εμφανίζει στο επιλεγμένο πρόγραμμα.  |
|    | <b>Δημιουργία αντιγράφων:</b> Εμφανίζει το πλαίσιο διαλόγου "Αντιγραφή" για την επιλεγμένη συσκευή, όπου μπορείτε να δημιουργήσετε αντίγραφα εικόνων ή εγγράφων. Μπορείτε να επιλέξετε την ποιότητα αντιγραφής, τον αριθμό αντιγράφων, το χρώμα και το μέγεθος.  |
|    | <b>HP Image Zone:</b> Εμφανίζει το <b>HP Image Zone</b> απ' όπου μπορείτε να πραγματοποιήσετε: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Προβολή και επεξεργασία εικόνων</li> <li>• Εκτύπωση εικόνων σε πολλά μεγέθη</li> <li>• Δημιουργία και εκτύπωση άλμπουμ φωτογραφιών, καρτ ποστάλ ή φυλλαδίων</li> <li>• Δημιουργία ενός CD πολυμέσων</li> <li>• Κοινή χρήση εικόνων μέσω e-mail ή τοποθεσίας στο web</li> </ul> |
|   | <b>Μεταφορά εικόνων:</b> Εμφανίζει το λογισμικό Μεταφοράς εικόνων HP, με το οποίο μπορείτε να μεταφέρετε εικόνες από τη συσκευή HP All-in-One και να τις αποθηκεύσετε στον υπολογιστή σας.   |
|  | <b>Προβολή εγγράφων:</b> Εισαγωγή, εύρεση, επεξεργασία, προβολή, εκτύπωση και αποστολή εγγράφων.   |
|  | <b>Αποστολή φαξ:</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να στείλετε ένα ασπρόμαυρο ή έγχρωμο φαξ.   |



**Σημείωση** Για πληροφορίες σχετικά με πρόσθετες λειτουργίες και στοιχεία μενού όπως Ενημέρωση λογισμικού, Δημιουργικές ιδέες και Αγορές HP, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.

Στοιχεία μενού και λίστας διατίθενται επίσης για να σας βοηθήσουν να επιλέξετε τη συσκευή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε, να ελέγξετε την κατάστασή της, να προσαρμόσετε διάφορες ρυθμίσεις λογισμικού και να αποκτήσετε πρόσβαση στην ηλεκτρονική βοήθεια. Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει αυτά τα στοιχεία.

| Λειτουργία       | Σκοπός   |
|------------------|--|
| Βοήθεια          | Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να αποκτήσετε πρόσβαση στη <b>Βοήθεια HP Image Zone</b> , η οποία παρέχει βοήθεια για το λογισμικό και πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων για τη συσκευή HP All-in-One. |
| Επιλογή συσκευής | Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να επιλέξετε από μια λίστα εγκατεστημένων συσκευών τη συσκευή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.   |
| Ρυθμίσεις        | Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να εμφανίσετε ή να αλλάξετε διάφορες ρυθμίσεις της συσκευής HP All-in-One, όπως ρυθμίσεις εκτύπωσης, σάρωσης ή αντιγραφής.   |
| Κατάσταση        | Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να εμφανίσετε την τρέχουσα κατάσταση της συσκευής HP All-in-One.   |

## Πρόσβαση στο λογισμικό HP Image Zone (Macintosh OS 10.1.5 ή νεότερη έκδοση)



**Σημείωση** Τα λειτουργικά συστήματα Macintosh OS 10.0.0 - 10.1.4 **δεν** υποστηρίζονται.

Όταν πραγματοποιήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού **HP Image Zone**, το εικονίδιο **HP Image Zone** τοποθετείται στο Dock.

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο λογισμικό **HP Image Zone** με έναν από τους παρακάτω τρόπους:

- Μέσω του παραθύρου **HP Image Zone**
- Μέσω του μενού **HP Image Zone** στο Dock

### Χρήση του παραθύρου HP Image Zone

Το παράθυρο **HP Image Zone** διαθέτει δύο βασικά στοιχεία:

- Την περιοχή προβολής των καρτελών **Products/Services (Προϊόντα/Υπηρεσίες)**.
  - Η καρτέλα **Products (Προϊόντα)** σας δίνει πρόσβαση σε πολλές από τις λειτουργίες των προϊόντων απεικόνισης HP, όπως πρόσβαση σε ένα αναδυόμενο μενού εγκατεστημένων προϊόντων και σε μια λίστα εργασιών που υποστηρίζει το τρέχον προϊόν. Η λίστα μπορεί να περιλαμβάνει εργασίες όπως, εργασίες αντιγραφής, σάρωσης, φαξ ή μεταφοράς εικόνων. Κάνοντας κλικ σε μια εργασία, ενεργοποιείται μια εφαρμογή που θα σας βοηθήσει να εκτελέσετε τη συγκεκριμένη εργασία.
  - Η καρτέλα **Services (Υπηρεσίες)** σας δίνει πρόσβαση σε εφαρμογές ψηφιακής απεικόνισης, οι οποίες μπορούν να σας βοηθήσουν στην προβολή, επεξεργασία, διαχείριση και διαμοιρασμό των εικόνων σας.
- Το πλαίσιο κειμένου **Search HP Image Zone Help (Αναζήτηση βοήθειας HP Image Zone)**  
 Το πλαίσιο κειμένου **Search HP Image Zone Help (Αναζήτηση Βοήθειας HP Image Zone)** σας δίνει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσετε αναζήτηση στο **HP Image Zone Help (Βοήθεια HP Image Zone)** για λέξεις-κλειδιά ή φράσεις.

**Για να ανοίξετε το παράθυρο HP Image Zone:**

→ Κάντε κλικ στο εικονίδιο **HP Image Zone** στο Dock.






Εμφανίζεται το παράθυρο **HP Image Zone**.

Στο παράθυρο **HP Image Zone** εμφανίζονται μόνο οι λειτουργίες **HP Image Zone** που είναι κατάλληλες για την επιλεγμένη συσκευή.

Το παράθυρο **HP Image Zone** είναι ρυθμισμένο ώστε να εμφανίζει χαρακτηριστικά και λειτουργίες που σχετίζονται με την επιλεγμένη συσκευή. Εάν η επιλεγμένη συσκευή δεν είναι εξοπλισμένη με κάποια συγκεκριμένη λειτουργία ή χαρακτηριστικό, τότε αυτή η λειτουργία ή χαρακτηριστικό δεν εμφανίζεται στο παράθυρο **HP Image Zone**. Τα εικονίδια ορισμένων λειτουργιών που υποστηρίζονται από τη συσκευή HP Officejet 7200 All-in-One series εμφανίζονται στον παρακάτω πίνακα.

| Προϊόντα  |  |
|---|--|
| Εικονίδιο   | Λειτουργία και σκοπός  |
|    | <b>Unload Images (Μεταφορά εικόνων):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να μεταφέρετε εικόνες από μια κάρτα μνήμης στον υπολογιστή σας.   |
|    | <b>Scan Picture (Σάρωση εικόνας):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να σαρώσετε μια εικόνα και να την εμφανίσετε στην <b>Πινακοθήκη HP</b> .   |
|    | <b>Scan to OCR (Σάρωση σε OCR):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να σαρώσετε κείμενο και να το εμφανίσετε στο επιλεγμένο πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου.<br><br><b>Σημείωση</b> Η διαθεσιμότητα αυτής της λειτουργίας διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. |
|   | <b>Scan to PDF (Σάρωση σε PDF):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να σαρώσετε και να αρχειοθετήσετε αρχεία σε μορφή PDF.<br><br><b>Σημείωση</b> Η διαθεσιμότητα αυτής της λειτουργίας διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.                                   |
|  | <b>Make Copies (Δημιουργία αντιγράφων):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να κάνετε ένα ασπρόμαυρο ή έγχρωμο αντίγραφο.  |
|  | <b>Send Fax (Αποστολή φαξ):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να στείλετε ένα ασπρόμαυρο ή έγχρωμο φαξ.  |

## Υπηρεσίες

| Εικονίδιο   | Λειτουργία και σκοπός  |
|---|--|
|  | <b>HP Image Edit (Επεξεργασία εικόνων HP):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να επεξεργαστείτε εικόνες. (10.2 και νεότερη έκδοση)  |
|  | <b>Πινακοθήκη HP:</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να προβάλλετε εικόνες. (10.2 και νεότερη έκδοση)<br>Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να προβάλλετε και να επεξεργαστείτε εικόνες. (10.1.5 μόνο) |
|  | <b>HP Image Print (Εκτύπωση εικόνων HP):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να εκτυπώσετε εικόνες από ένα άλμπουμ, χρησιμοποιώντας ένα από τα διάφορα διαθέσιμα πρότυπα.                                  |
|  | <b>HP Instant Share:</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να ανοίξετε την εφαρμογή λογισμικού πελάτη <b>HP Instant Share</b> . (10.2 και νεότερη έκδοση μόνο)   |
|  | <b>HP Email Portal (Πύλη email HP):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να στείλετε εύκολα φωτογραφίες μέσω e-mail.  |

Στοιχεία μενού και λίστας διατίθενται επίσης για να σας βοηθήσουν να επιλέξετε τη συσκευή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε, να ελέγξετε την κατάστασή της, να προσαρμόσετε διάφορες ρυθμίσεις λογισμικού και να αποκτήσετε πρόσβαση στην ηλεκτρονική βοήθεια. Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει αυτά τα στοιχεία.

| Λειτουργία  | Σκοπός  |
|---|---|
| Select Device<br>(Επιλογή συσκευής)                                       | Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να επιλέξετε από μια λίστα εγκατεστημένων συσκευών τη συσκευή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.  |
| Settings<br>(Ρυθμίσεις)   | Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να εμφανίσετε ή να αλλάξετε διάφορες ρυθμίσεις της συσκευής HP All-in-One, όπως ρυθμίσεις εκτύπωσης, σάρωσης ή αντιγραφής.  |
| Search <b>HP Image Zone Help</b><br>(Αναζήτηση στη βοήθεια HP Image Zone) | Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να πραγματοποιήσετε αναζήτηση στη <b>Βοήθεια HP Image Zone</b> , η οποία παρέχει βοήθεια για το λογισμικό και πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων για τη συσκευή HP All-in-One. |

## Χρήση του μενού HP Image Zone στο Dock

Το μενού Dock **HP Image Zone** παρέχει μια συντόμευση σε υπηρεσίες **HP Image Zone**. Το μενού Dock περιέχει αυτόματα όλες τις εφαρμογές που είναι διαθέσιμες στη λίστα της καρτέλας **Services (Υπηρεσίες)** στο παράθυρο **HP Image Zone**. Μπορείτε επίσης να ορίσετε προτιμήσεις **HP Image Zone** για να προσθέσετε άλλα στοιχεία στο μενού, όπως εργασίες από τη λίστα της καρτέλας **Products (Προϊόντα)** ή **HP Image Zone Help (Βοήθεια HP Image Zone)**. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε το **HP Image Zone Help (Βοήθεια HP Image Zone)**.

**Για να εμφανίσετε το μενού Dock HP Image Zone:**

→ Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ποντίκι στο εικονίδιο Dock **HP Image Zone**.

## Πρόσβαση στο λογισμικό HP Image Zone (Macintosh OS 9.2.6 ή παλαιότερη έκδοση)

Το **HP Director** είναι το σημείο πρόσβασης του λογισμικού **HP Image Zone**. Ανάλογα με τις δυνατότητες της συσκευής HP All-in-One, το **HP Director** σας επιτρέπει να πραγματοποιήσετε εκκίνηση διάφορων λειτουργιών της συσκευής όπως, σάρωση, αντιγραφή, φαξ ή μεταφορά εικόνων από μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή ή κάρτα μνήμης. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το **HP Director** για να ανοίξετε την **Πινακοθήκη HP** προκειμένου να προβάλλετε, να τροποποιήσετε και διαχειριστείτε εικόνες στον υπολογιστή σας.

**Για να ανοίξετε το HP Director:**

- Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο λογισμικό **HP Image Zone** με έναν από τους παρακάτω τρόπους:
  - Κάντε διπλό κλικ στο ψευδώνυμο **HP Director** στην επιφάνεια εργασίας.
  - Κάντε διπλό κλικ στο ψευδώνυμο **HP Director** στο φάκελο **Applications: Hewlett-Packard:HP Photo and Imaging Software (Εφαρμογές: Hewlett-Packard: Λογισμικό φωτογραφιών και απεικόνισης HP)**.



**Σημείωση** Εάν εγκαταστήσετε πολλές, διαφορετικές συσκευές HP (για παράδειγμα, μια συσκευή HP All-in-One, μια φωτογραφική μηχανή και έναν σαρωτή HP), στην επιφάνεια εργασίας εμφανίζεται ένα εικονίδιο **HP Director** για κάθε είδος συσκευής. Ωστόσο, αν εγκαταστήσετε δύο συσκευές ίδιου τύπου (για παράδειγμα, μπορεί να έχετε ένα laptop το οποίο συνδέετε σε δύο διαφορετικές HP All-in-One συσκευές: μία στη δουλειά και μία στο σπίτι) στην επιφάνεια εργασίας εμφανίζεται μόνο ένα εικονίδιο **HP Director**.





- Εμφανίζεται το παράθυρο **HP Director**. Το **HP Director** εμφανίζει μόνο τα κουμπιά εργασιών που σχετίζονται με την επιλεγμένη συσκευή.




**Σημείωση** Τα εικονίδια στον παρακάτω πίνακα μπορεί να εμφανίζονται διαφορετικά στον υπολογιστή σας. Το **HP Director** είναι ρυθμισμένο έτσι ώστε να εμφανίζει εικονίδια και λειτουργίες που σχετίζονται με την επιλεγμένη συσκευή. Εάν η επιλεγμένη συσκευή δεν είναι εξοπλισμένη με κάποια συγκεκριμένη λειτουργία ή χαρακτηριστικό, τότε η λειτουργία ή το χαρακτηριστικό δεν εμφανίζεται. Τα εικονίδια των λειτουργιών που

υποστηρίζονται από τη συσκευή HP Officejet 7200 All-in-One series εμφανίζονται στον παρακάτω πίνακα.

## Εργασίες συσκευής

| Εικονίδιο   | Σκοπός   |
|---|--|
|  | <b>Unload Images (Μεταφορά εικόνων):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να μεταφέρετε εικόνες από μια κάρτα μνήμης στον υπολογιστή σας.<br><b>Σημείωση</b> Η μεταφορά εικόνων από κάρτα μνήμης σε υπολογιστή <b>δεν</b> υποστηρίζεται μέσω δικτύου.           |
|  | <b>Scan Picture (Σάρωση εικόνας):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να σαρώσετε μια εικόνα και να την εμφανίσετε στην <b>Πινακοθήκη HP</b> .   |
|  | <b>Scan Document (Σάρωση εγγράφου):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να σαρώσετε κείμενο και να το εμφανίσετε στο επιλεγμένο πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου.<br><b>Σημείωση</b> Η διαθεσιμότητα αυτής της λειτουργίας διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. |
|  | <b>Make Copies (Δημιουργία αντιγράφων):</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να κάνετε ένα ασπρόμαυρο ή έγχρωμο αντίγραφο.  |

## Διαχείριση και διαμοιρασμός

| Εικονίδιο  | Σκοπός  |
|--|---|
|  | <b>Πινακοθήκη HP:</b> Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να εμφανίσετε την <b>Πινακοθήκη HP</b> για προβολή και επεξεργασία εικόνων. |

Εκτός από τα εικονίδια που εμφανίζονται, αρκετά στοιχεία μενού χωρίς εικονίδιο σάς δίνουν τη δυνατότητα να επιλέξετε άλλες εφαρμογές στον υπολογιστή σας, να αλλάξετε ρυθμίσεις λειτουργιών στη συσκευή HP All-in-One και να αποκτήσετε πρόσβαση στην ηλεκτρονική βοήθεια. Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει αυτά τα στοιχεία.

## Διαχείριση και διαμοιρασμός

| Λειτουργία                                 | Σκοπός  |
|--|---|
| More Applications (Περισσότερες εφαρμογές) | Χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να επιλέξετε άλλες εφαρμογές του υπολογιστή σας. |
| HP on the Web (H HP στο Web)               | Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να επιλέξετε μια τοποθεσία web της HP.            |

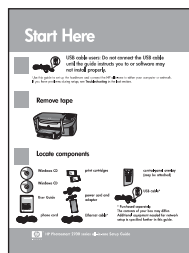
(συνέχεια)

**Διαχείριση και διαμοιρασμός**

| <b>Λειτουργία</b>    | <b>Σκοπός</b>  |
|----------------------|--|
| HP Help (Βοήθεια HP) | Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να επιλέξετε μια πηγή βοήθειας για το HP All-in-One.   |
| Settings (Ρυθμίσεις) | Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να εμφανίσετε ή να αλλάξετε διάφορες ρυθμίσεις της συσκευής HP All-in-One, όπως ρυθμίσεις εκτύπωσης, σάρωσης ή αντιγραφής. |

# 2 Εύρεση περισσότερων πληροφοριών

Μια ποικιλία πηγών, σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή, παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση και τη χρήση της συσκευής HP All-in-One.



## Οδηγός ρύθμισης

Ο Οδηγός ρύθμισης παρέχει οδηγίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One και την εγκατάσταση του λογισμικού. Βεβαιωθείτε ότι ακολουθείτε τα βήματα με τη σωστή σειρά.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη διάρκεια της ρύθμισης, ανατρέξτε στην "Αντιμετώπιση προβλημάτων" στην τελευταία ενότητα του Οδηγού ρύθμισης ή ανατρέξτε στην ενότητα [Πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων](#).



## Οδηγός χρήσης

Αυτός ο Οδηγός χρήσης περιέχει πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο χρήσης της συσκευής HP All-in-One καθώς και συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων και αναλυτικές οδηγίες.



## Περιήγηση στοHP Image Zone

Η περιήγηση στο **HP Image Zone** είναι ένας διασκεδαστικός, αλληλεπιδραστικός τρόπος για να δείτε μια σύνοψη του λογισμικού που περιλαμβάνεται με τη συσκευή HP All-in-One. Θα μάθετε πώς το **HP Image Zone** μπορεί να σας βοηθήσει στην επεξεργασία, οργάνωση και εκτύπωση των φωτογραφιών σας.

Εάν δεν πραγματοποιήσατε την περιήγηση όταν εγκαταστήσατε το λογισμικό **HP Image Zone**, μπορείτε να την βρείτε στο μενού **Start (Έναρξη)**. Η περιήγηση είναι διαθέσιμη μόνο για Windows.




## HP Director

Το **HP Director** παρέχει εύκολη πρόσβαση στις εφαρμογές λογισμικού, στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, στην κατάσταση και στην ηλεκτρονική βοήθεια για τη συσκευή HP All-in-One.



## Βοήθεια HP Image Zone

|   |   |
|---|---|
|   | <p>Η <b>Βοήθεια HP Image Zone</b> παρέχει λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του λογισμικού για το HP All-in-One.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Το θέμα <b>Οδηγίες βήμα-προς-βήμα</b> παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του λογισμικού <b>HP Image Zone</b> με συσκευές HP.</li> <li>• Το θέμα <b>Βρείτε αυτό που θέλετε να κάνετε</b> παρέχει επιπλέον πληροφορίες σχετικά με τα πρακτικά και δημιουργικά πράγματα που μπορείτε να κάνετε με το λογισμικό <b>HP Image Zone</b> και τις συσκευές HP.</li> <li>• Εάν χρειάζεστε περισσότερη βοήθεια ή αν θέλετε να ενημερωθείτε σχετικά με αναβαθμίσεις λογισμικού HP, ανατρέξτε στην ενότητα <b>Αντιμετώπιση προβλημάτων και υποστήριξη</b>.</li> </ul> |
|  | <p><b>Ηλεκτρονική βοήθεια από τη συσκευή σας</b></p> <p>Η ηλεκτρονική βοήθεια διατίθεται από τη συσκευή σας και περιέχει επιπλέον πληροφορίες σχετικά με τα επιλεγμένα θέματα. Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην Ηλεκτρονική βοήθεια από τον πίνακα ελέγχου.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πατήστε <b>Ρύθμιση</b> στον πίνακα ελέγχου.<br/>Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται το μενού Βοήθεια.</li> <li>2. Πατήστε <b>OK</b>.</li> <li>3. Πατήστε ◀ ή ▶ για να πραγματοποιήσετε κύλιση στις διαθέσιμες επιλογές βοήθειας.</li> <li>4. Πατήστε <b>OK</b> για να δείτε το επιλεγμένο θέμα στην οθόνη του υπολογιστή σας.</li> </ol>  |
|   | <p><b>Readme</b></p> <p>Το αρχείο Readme περιέχει τις πιο πρόσφατες πληροφορίες, τις οποίες μπορεί να μην βρείτε σε άλλες εκδόσεις.</p> <p>Εγκαταστήστε το λογισμικό για να αποκτήσετε πρόσβαση στο αρχείο Readme.</p>  |
| <p><a href="http://www.hp.com/support">www.hp.com/support</a></p>                 | <p>Εάν έχετε πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να αποκτήσετε βοήθεια και υποστήριξη από την τοποθεσία web της HP. Αυτή η τοποθεσία web προσφέρει τεχνική υποστήριξη, προγράμματα οδήγησης, αναλώσιμα και πληροφορίες για παραγγελίες.</p>   |

# 3 Πληροφορίες σύνδεσης

Η συσκευή HP All-in-One διαθέτει θύρα RJ-45 Ethernet για δυνατότητα ενσύρματης σύνδεσης σε δίκτυο. Διαθέτει επίσης θύρα USB ώστε να μπορείτε να τη συνδέσετε απευθείας σε υπολογιστή χρησιμοποιώντας καλώδιο USB.

## Υποστηριζόμενοι τύποι σύνδεσης

| Περιγραφή                          | Συνιστώμενος αριθμός συνδεδεμένων υπολογιστών για βέλτιστη απόδοση   | Υποστηριζόμενες λειτουργίες λογισμικού  | Οδηγίες ρύθμισης  |
|------------------------------------|--|---|---|
| Σύνδεση Ethernet (ενσύρματη)       | Μέχρι και πέντε υπολογιστές συνδεδεμένοι σε συσκευή HP All-in-One με χρήση διανομέα ή δρομολογητή.   | Υποστηρίζονται όλες οι λειτουργίες, συμπεριλαμβανομένης της λειτουργίας Σάρωσης Web.<br>Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη Σάρωση Web, ανατρέξτε στην ενότητα <a href="#">Χρήση της Σάρωσης Web</a> . | Ακολουθήστε τον Οδηγό ρύθμισης για αναλυτικές οδηγίες.  |
| Σύνδεση USB                        | Ένας υπολογιστής συνδεδεμένος σε συσκευή HP All-in-One με χρήση καλωδίου USB.<br>Η θύρα USB βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One.                       | Υποστηρίζονται όλες οι λειτουργίες, εκτός της λειτουργίας Σάρωσης Web.  | Ακολουθήστε τον Οδηγό ρύθμισης για αναλυτικές οδηγίες.  |
| Κοινή χρήση εκτυπωτών μέσω Windows | Μέχρι και πέντε υπολογιστές.<br>Ο κεντρικός υπολογιστής πρέπει να βρίσκεται πάντα σε λειτουργία, διαφορετικά οι υπόλοιποι υπολογιστές δεν θα μπορούν να εκτυπώσουν στη | Υποστηρίζονται όλες οι λειτουργίες που διαθέτει ο κεντρικός υπολογιστής. Από άλλους υπολογιστές υποστηρίζεται μόνο η λειτουργία εκτύπωσης.  | Για οδηγίες εγκατάστασης, ανατρέξτε στην ενότητα <a href="#">Χρήση της δυνατότητας κοινής χρήσης εκτυπωτών μέσω Windows</a> . |

| Περιγραφή                         | Συνιστώμενος αριθμός συνδεδεμένων υπολογιστών για βέλτιστη απόδοση  | Υποστηριζόμενες λειτουργίες λογισμικού   | Οδηγίες ρύθμισης  |
|-----------------------------------|---|--|---|
|                                   | συσκευή HP All-in-One.  |  |   |
| Κοινή χρήση εκτυπωτών (Macintosh) | Μέχρι και πέντε υπολογιστές.<br>Ο κεντρικός υπολογιστής πρέπει να βρίσκεται πάντα σε λειτουργία, διαφορετικά οι υπόλοιποι υπολογιστές δεν θα μπορούν να εκτυπώσουν στη συσκευή HP All-in-One. | Υποστηρίζονται όλες οι λειτουργίες που διαθέτει ο κεντρικός υπολογιστής. Από άλλους υπολογιστές υποστηρίζεται μόνο η λειτουργία εκτύπωσης. | Για οδηγίες ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα <a href="#">Χρήση δυνατότητας κοινής χρήσης εκτυπωτών (Macintosh OS X)</a> . |

## Σύνδεση με χρήση Ethernet

Η συσκευή HP Officejet 7200 All-in-One series υποστηρίζει συνδέσεις δικτύου Ethernet 10 Mbps και 100 Mbps. Αναλυτικές οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση του HP All-in-One σε δίκτυο Ethernet (ενσύρματο) περιλαμβάνονται στον Οδηγό ρύθμισης που συνόδευε τη συσκευή.

## Σύνδεση με χρήση καλωδίου USB

Αναλυτικές οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση υπολογιστή στο HP All-in-One χρησιμοποιώντας καλώδιο USB περιλαμβάνονται στον Οδηγό ρύθμισης που συνόδευε τη συσκευή.

## Χρήση της δυνατότητας κοινής χρήσης εκτυπωτών μέσω Windows

Εάν ο υπολογιστής σας βρίσκεται σε δίκτυο και κάποιος άλλος υπολογιστής του δικτύου είναι συνδεδεμένος με το HP All-in-One μέσω καλωδίου USB, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή ως εκτυπωτή, αξιοποιώντας τη δυνατότητα κοινής χρήσης εκτυπωτών μέσω Windows. Ο υπολογιστής που είναι απευθείας συνδεδεμένος στο HP All-in-One, ενεργεί ως κεντρικός υπολογιστής για τον εκτυπωτή και έχει πρόσβαση σε όλες τις λειτουργίες του. Άλλοι υπολογιστές στο δίκτυο, οι

οποίοι αναφέρονται ως "πελάτες", έχουν πρόσβαση μόνο στις λειτουργίες εκτύπωσης. Όλες οι άλλες λειτουργίες πρέπει να εκτελούνται στον κεντρικό υπολογιστή.

### Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία κοινής χρήσης εκτυπωτών μέσω Windows

- Ανατρέξτε στον οδηγό χρήσης που συνόδευε τον υπολογιστή σας ή στην ηλεκτρονική βοήθεια των Windows.

## Χρήση δυνατότητας κοινής χρήσης εκτυπωτών (Macintosh OS X)

Εάν ο υπολογιστής σας βρίσκεται σε δίκτυο και κάποιος άλλος υπολογιστής του δικτύου είναι συνδεδεμένος με το HP All-in-One μέσω καλωδίου USB, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή ως εκτυπωτή, αξιοποιώντας τη δυνατότητα κοινής χρήσης εκτυπωτών. Άλλοι υπολογιστές στο δίκτυο, οι οποίοι αναφέρονται ως "πελάτες", έχουν πρόσβαση μόνο στις λειτουργίες εκτύπωσης. Όλες οι άλλες λειτουργίες πρέπει να εκτελούνται στον κεντρικό υπολογιστή.

### Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία κοινής χρήσης εκτυπωτών

1. Στον κεντρικό υπολογιστή, επιλέξτε **System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος)** στο Dock. Εμφανίζεται το παράθυρο **System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος)**.
2. Επιλέξτε **Sharing (Κοινή χρήση)**.
3. Στην καρτέλα **Services (Υπηρεσίες)**, κάντε κλικ στην επιλογή **Printer Sharing (Κοινή χρήση εκτυπωτή)**.

## Χρήση της Σάρωσης Web

Η Σάρωση Web σας επιτρέπει να σαρώσετε φωτογραφίες και έγγραφα από τη συσκευή HP All-in-One στον υπολογιστή σας με τη χρήση ενός προγράμματος περιήγησης στο Web. Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη ακόμα και αν επιλέξετε να μην εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής στον υπολογιστή σας.

1. Εκτυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης δικτύου για να αποκτήσετε τη διεύθυνση IP της συσκευής HP All-in-One.



**Σημείωση** Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Διαχείριση δικτύου**.

2. Εισαγάγετε τη διεύθυνση IP σε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web στον υπολογιστή σας.  
Η Κεντρική σελίδα του ενσωματωμένου Web server εμφανίζεται στο πρόγραμμα περιήγησης.
3. Στην αριστερή στήλη, κάτω από την επιλογή **Εφαρμογές**, επιλέξτε **Σάρωση**.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

Η Σάρωση Web δεν υποστηρίζει προορισμούς σάρωσης, όπως το λογισμικό σάρωσης **HP Image Zone**. Η λειτουργία ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για τη Σάρωση Web είναι περιορισμένη, έτσι συνιστάται να χρησιμοποιήσετε αντί αυτής το λογισμικό σάρωσης **HP Image Zone**.

## 4 Εργασία με φωτογραφίες

Η συσκευή HP All-in-One σας δίνει τη δυνατότητα να μεταφέρετε, να επεξεργαστείτε, να διαμοιραστείτε και να εκτυπώσετε φωτογραφίες με πολλούς διαφορετικούς τρόπους. Αυτό το κεφάλαιο περιέχει μια σύντομη επισκόπηση της ευρείας σειράς επιλογών που διατίθενται για την εκτέλεση των παραπάνω εργασιών, ανάλογα με τις προτιμήσεις σας και τη ρύθμιση του υπολογιστή σας. Αναλυτικότερες πληροφορίες για κάθε εργασία διατίθενται σε άλλα κεφάλαια του παρόντος οδηγού ή στην ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.

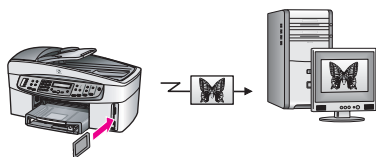
### Μεταφορά φωτογραφιών

Υπάρχουν αρκετές διαφορετικές επιλογές για τη μεταφορά φωτογραφιών. Μπορείτε να μεταφέρετε τις φωτογραφίες στο HP All-in-One, στον υπολογιστή σας ή σε μια κάρτα μνήμης. Δείτε παρακάτω την κατάλληλη ενότητα για το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας.

#### Μεταφορά φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή με Windows

Στις παρακάτω εικόνες παρουσιάζονται αρκετές μέθοδοι για τη μεταφορά φωτογραφιών σε υπολογιστή με Windows ή σε μια κάρτα μνήμης.

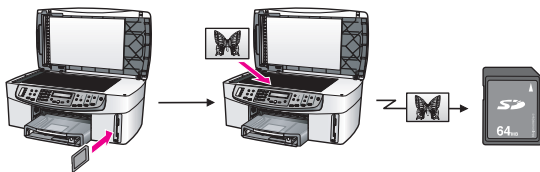
Μπορείτε να μεταφέρετε μια φωτογραφία από κάρτα μνήμης τοποθετημένη στο HP All-in-One σε υπολογιστή με Windows.



Μπορείτε να μεταφέρετε μια φωτογραφία από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σε υπολογιστή με Windows.



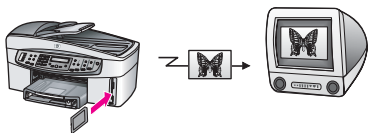
Μπορείτε να μεταφέρετε μια φωτογραφία σε μια κάρτα μνήμης, σαρώνοντάς την απευθείας στην κάρτα μνήμης που είναι τοποθετημένη στη συσκευή HP All-in-One.



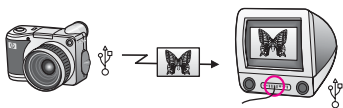
## Μεταφορά φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή Macintosh

Στις παρακάτω εικόνες παρουσιάζονται αρκετές μέθοδοι για τη μεταφορά φωτογραφιών σε υπολογιστή με Macintosh ή σε μια κάρτα μνήμης.

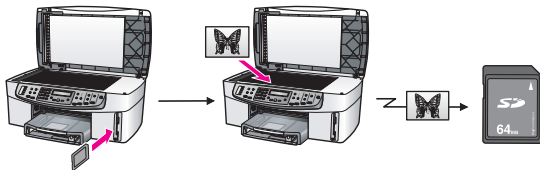
Μπορείτε να μεταφέρετε μια φωτογραφία από κάρτα μνήμης που είναι τοποθετημένη στο HP All-in-One σε υπολογιστή Macintosh.



Μπορείτε να μεταφέρετε μια φωτογραφία από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σε υπολογιστή Macintosh.



Μπορείτε να μεταφέρετε μια φωτογραφία σε μια κάρτα μνήμης, σαρώνοντάς την απευθείας στην κάρτα μνήμης που είναι τοποθετημένη στη συσκευή HP All-in-One.



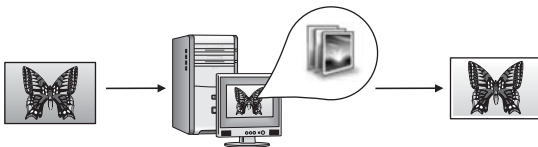
## Επεξεργασία φωτογραφιών

Υπάρχουν αρκετές διαφορετικές επιλογές για την επεξεργασία φωτογραφιών. Δείτε παρακάτω την κατάλληλη ενότητα για το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας.

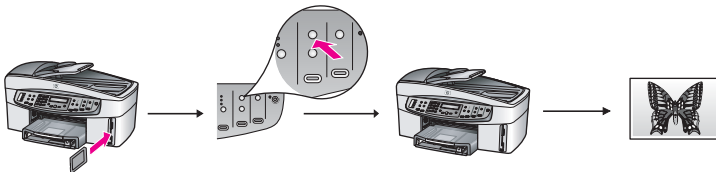
### Επεξεργασία φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή με Windows

Στις παρακάτω εικόνες παρουσιάζονται μέθοδοι για την επεξεργασία φωτογραφιών όταν ο υπολογιστής σας λειτουργεί με Windows.

Μπορείτε να επεξεργαστείτε μια φωτογραφία σε υπολογιστή με Windows, χρησιμοποιώντας το λογισμικό **HP Image Zone**.



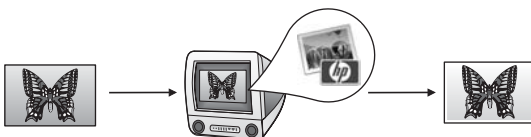
Μπορείτε να επεξεργαστείτε μια φωτογραφία χρησιμοποιώντας επιλογές του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One.



### Επεξεργασία φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή Macintosh

Στις παρακάτω εικόνες παρουσιάζονται μέθοδοι για την επεξεργασία φωτογραφιών όταν ο υπολογιστής σας είναι Macintosh.

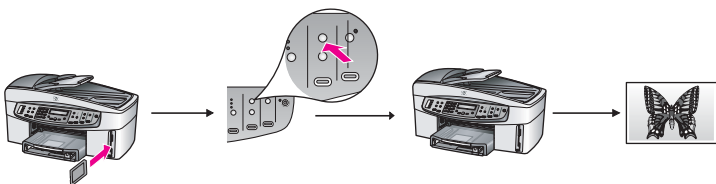
Μπορείτε να επεξεργαστείτε μια φωτογραφία σε Macintosh, χρησιμοποιώντας το λογισμικό **HP Image Zone**.



Μπορείτε να επεξεργαστείτε μια φωτογραφία σε Macintosh, χρησιμοποιώντας το λογισμικό iPhoto.



Μπορείτε να επεξεργαστείτε μια φωτογραφία χρησιμοποιώντας επιλογές του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One.



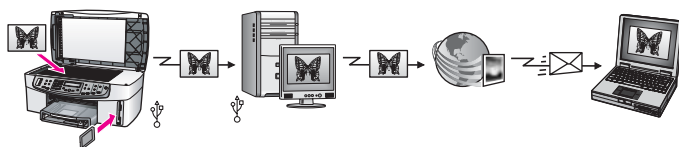
## Διαμοιρασμός φωτογραφιών

Υπάρχουν αρκετές διαφορετικές επιλογές για το διαμοιρασμό φωτογραφιών με φίλους και συγγενείς. Δείτε παρακάτω την κατάλληλη ενότητα για το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας.

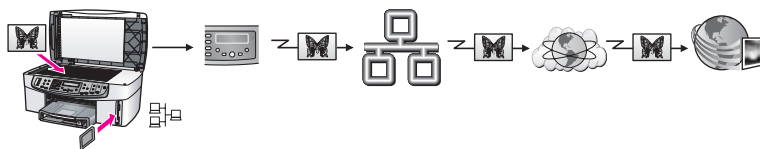
### Διαμοιρασμός φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή με Windows

Στις παρακάτω εικόνες παρουσιάζονται μέθοδοι για το διαμοιρασμό φωτογραφιών όταν ο υπολογιστής σας λειτουργεί με Windows.

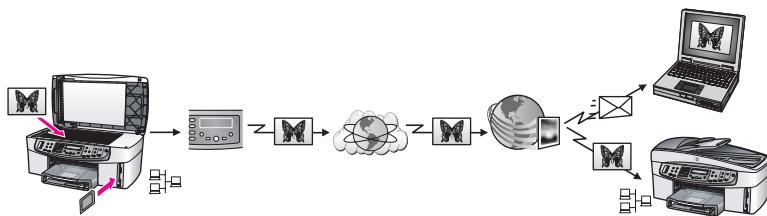
Μπορείτε να διαμοιραστείτε φωτογραφίες από τη συνδεδεμένη μέσω USB συσκευή HP All-in-One, χρησιμοποιώντας την υπηρεσία HP Instant Share. Εάν η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη μέσω USB σε υπολογιστή με Windows, μπορείτε να μεταφέρετε φωτογραφίες στον υπολογιστή και στη συνέχεια να χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία HP Instant Share για να τις στείλετε ως e-mail σε φίλους και συγγενείς.



Μπορείτε να διαμοιραστείτε φωτογραφίες αποστέλλοντάς τις μέσω Internet από τη συνδεδεμένη στο δίκτυο συσκευή HP All-in-One στην υπηρεσία HP Instant Share, όπου αποθηκεύονται σε ηλεκτρονικό άλμπουμ.



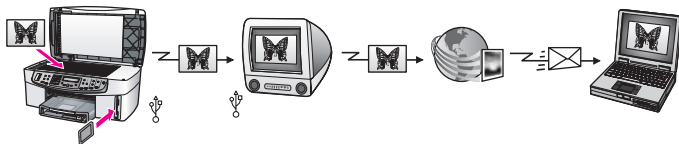
Μπορείτε να διαμοιραστείτε φωτογραφίες αποστέλλοντάς τις μέσω Internet από τη συνδεδεμένη στο δίκτυο συσκευή HP All-in-One στην υπηρεσία HP Instant Share. Η υπηρεσία HP Instant Share μπορεί στη συνέχεια να στείλει τις φωτογραφίες ως e-mail σε φίλους ή συγγενείς ή σε άλλη συσκευή HP All-in-One που είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο.



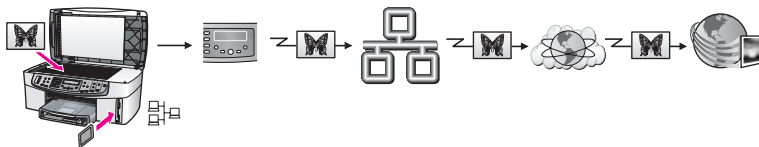
## Διαμοιρασμός φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή Macintosh

Στις παρακάτω εικόνες παρουσιάζονται μέθοδοι για το διαμοιρασμό φωτογραφιών όταν ο υπολογιστής σας είναι Macintosh.

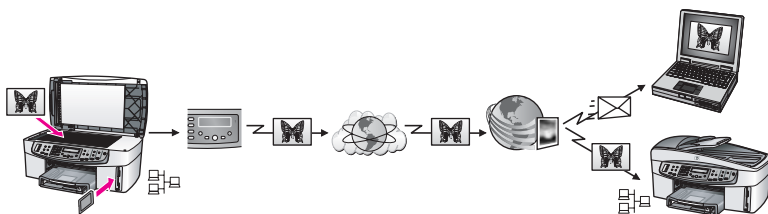
Μπορείτε να διαμοιραστείτε φωτογραφίες από τη συνδεδεμένη μέσω USB συσκευή HP All-in-One, χρησιμοποιώντας την υπηρεσία HP Instant Share. Εάν η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη μέσω USB σε υπολογιστή Macintosh, μπορείτε να μεταφέρετε φωτογραφίες στον υπολογιστή και στη συνέχεια να χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία HP Instant Share για να τις στείλετε ως e-mail σε φίλους και συγγενείς.



Μπορείτε να διαμοιραστείτε φωτογραφίες αποστέλλοντάς τις μέσω Internet από τη συνδεδεμένη στο δίκτυο συσκευή HP All-in-One στην υπηρεσία HP Instant Share, όπου αποθηκεύονται σε ηλεκτρονικό άλμπουμ.



Μπορείτε να διαμοιραστείτε φωτογραφίες αποστέλλοντάς τις μέσω Internet από τη συνδεδεμένη στο δίκτυο συσκευή HP All-in-One στην υπηρεσία HP Instant Share. Η υπηρεσία HP Instant Share μπορεί στη συνέχεια να στείλει τις φωτογραφίες ως e-mail σε φίλους ή συγγενείς ή σε άλλη συσκευή HP All-in-One που είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο.



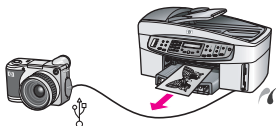
## Εκτύπωση φωτογραφιών

Υπάρχουν αρκετές επιλογές για την εκτύπωση φωτογραφιών. Δείτε παρακάτω την κατάλληλη ενότητα για το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας.

## Εκτύπωση φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή με Windows

Στις παρακάτω εικόνες παρουσιάζονται μέθοδοι για την εκτύπωση φωτογραφιών όταν ο υπολογιστής σας λειτουργεί με Windows.

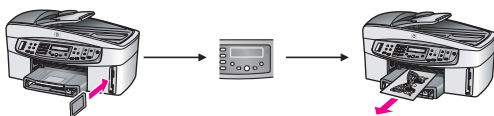
Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή συμβατή με PictBridge.



Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες από τη φωτογραφική σας μηχανή χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή λογισμικού, όπως το λογισμικό **HP Image Zone**, στον υπολογιστή σας.



Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες από μια κάρτα μνήμης χρησιμοποιώντας επιλογές στον πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One.



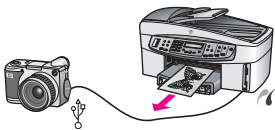
Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες από μια κάρτα μνήμης μεταφέροντάς τις σε υπολογιστή με Windows και τυπώνοντάς τις με χρήση του λογισμικού **HP Image Zone**.



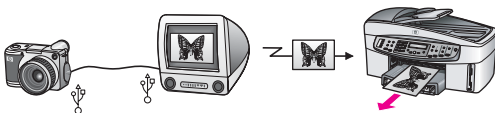
## Εκτύπωση φωτογραφιών χρησιμοποιώντας υπολογιστή Macintosh

Στις παρακάτω εικόνες παρουσιάζονται μέθοδοι για την εκτύπωση φωτογραφιών όταν ο υπολογιστής σας είναι Macintosh.

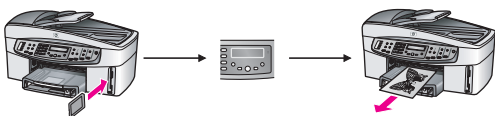
Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή συμβατή με PictBridge.



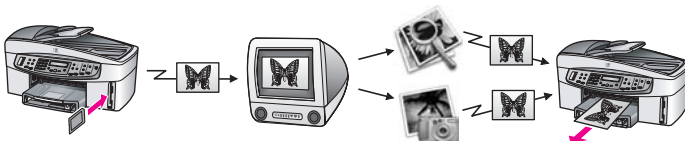
Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες από τη φωτογραφική σας μηχανή χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή λογισμικού, όπως το λογισμικό **HP Image Zone**, στον υπολογιστή σας.



Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες από μια κάρτα μνήμης χρησιμοποιώντας επιλογές στον πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One.



Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες από μια κάρτα μνήμης μεταφέροντάς τις σε υπολογιστή Macintosh και τυπώνοντάς τις με χρήση του λογισμικού **Πίνακοθήκη HP** ή του λογισμικού iPhoto.



# 5 Τοποθέτηση πρωτοτύπων και χαρτιού

Το κεφάλαιο αυτό παρέχει οδηγίες σχετικά με την τοποθέτηση πρωτοτύπων στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων ή στη γυάλινη επιφάνεια για αντιγραφή, σάρωση ή αποστολή φαξ, την επιλογή του βέλτιστου τύπου χαρτιού για την εργασία σας, την τοποθέτηση χαρτιού στο δίσκο εισόδου και τον τρόπο αποφυγής εμπλοκών χαρτιού.

## Τοποθέτηση πρωτοτύπων

Μπορείτε να τοποθετήσετε ένα πρωτότυπο για εργασία αντιγραφής, φαξ ή σάρωσης στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων ή στη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης. Τα πρωτότυπα που τοποθετούνται στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων θα τροφοδοτούνται αυτόματα στη συσκευή HP All-in-One.

### Τοποθέτηση πρωτοτύπου στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αντιγραφή, σάρωση ή αποστολή φαξ εγγράφου πολλών σελίδων μεγέθους letter, A4 ή legal (έως 50 σελίδες απλό χαρτί) τοποθετώντας το στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.



**Προειδοποίηση** Μην τοποθετείτε φωτογραφίες στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει ζημιά στις φωτογραφίες σας.



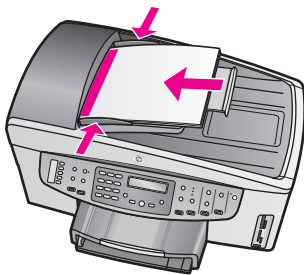
**Σημείωση** Ορισμένες λειτουργίες, όπως οι λειτουργίες αντιγραφής **Προσαρμογή στη σελίδα** και **Πλήρωση ολόκλ. σελ.** δεν είναι διαθέσιμες όταν τοποθετείτε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Επιπλέον, εάν πραγματοποιείτε σάρωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης για εκτύπωση φωτογραφιών από κάρτα μνήμης, πρέπει να τοποθετήσετε το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης στη γυάλινη επιφάνεια. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπου στη γυάλινη επιφάνεια](#).

### Για να τοποθετήσετε ένα πρωτότυπο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη με την όψη προς τα πάνω και με το επάνω μέρος της σελίδας στα αριστερά. Στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων μπορούν να τοποθετηθούν έως και 50 φύλλα απλού χαρτιού.



**Συμβουλή** Για περισσότερη βοήθεια σχετικά με την τοποθέτηση πρωτοτύπων στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, δείτε το ανάγλυφο διάγραμμα στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.



2. Σύρετε τους οδηγούς χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσουν στις δύο πλαϊνές πλευρές του χαρτιού.

## Τοποθέτηση πρωτοτύπου στη γυάλινη επιφάνεια

Μπορείτε να αντιγράψετε, να σαρώσετε ή να στείλετε και να λάβετε μεμονωμένες σελίδες φαξ σε μέγεθος έως και letter ή A4, τοποθετώντας το χαρτί στη γυάλινη επιφάνεια, όπως περιγράφεται εδώ. Εάν το πρωτότυπο περιλαμβάνει πολλές σελίδες πλήρους μεγέθους, τοποθετήστε το στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπου στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων](#).

Πρέπει επίσης να ακολουθείτε τις παρακάτω οδηγίες κατά την τοποθέτηση φύλλων δοκιμαστικής εκτύπωσης στη γυάλινη επιφάνεια για φωτογραφική εκτύπωση. Εάν το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης περιέχει πολλές σελίδες, τοποθετήστε τις σελίδες στη γυάλινη επιφάνεια μία-μία. Μην τοποθετείτε φύλλα δοκιμαστικής εκτύπωσης στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.



**Σημείωση** Πολλές από τις ειδικές λειτουργίες δεν θα λειτουργήσουν σωστά εάν η γυάλινη επιφάνεια και η πίσω όψη καλύμματος δεν είναι καθαρές. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθαρισμός της συσκευής HP All-in-One](#).

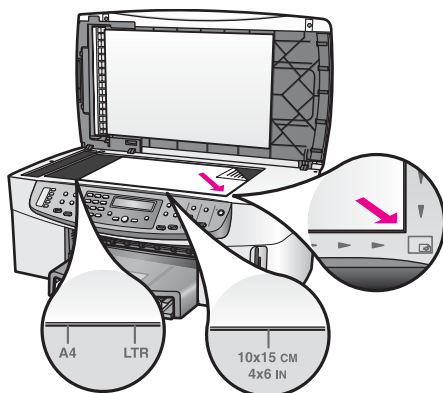
## Για να τοποθετήσετε ένα πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια

1. Αφαιρέστε όλα τα πρωτότυπα από το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων και στη συνέχεια σηκώστε το κάλυμμα της συσκευής HP All-in-One.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.

Εάν θέλετε να τοποθετήσετε φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης, βεβαιωθείτε ότι το επάνω μέρος του είναι στοιχισμένο στη δεξιά άκρη της γυάλινης επιφάνειας.



**Συμβουλή** Για περισσότερη βοήθεια σχετικά με την τοποθέτηση πρωτοτύπων, δείτε τους οδηγούς στη μπροστινή και στη δεξιά πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.



3. Κλείστε το κάλυμμα.

## Επιλογή χαρτιού για εκτύπωση και αντιγραφή

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε πολλούς τύπους και μεγέθη χαρτιού στη συσκευή HP All-in-One. Διαβάστε τις παρακάτω συστάσεις για να δημιουργήσετε εκτυπώσεις και αντίγραφα βέλτιστης ποιότητας. Κάθε φορά που αλλάζετε τύπο ή μέγεθος χαρτιού, πρέπει να θυμάστε να αλλάζετε και τις αντίστοιχες ρυθμίσεις.

### Συνιστώμενα χαρτιά

Εάν θέλετε να έχετε βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης, η HP συνιστά τη χρήση χαρτιών HP που είναι ειδικά σχεδιασμένα για τον τύπο εργασίας που θέλετε να εκτυπώσετε. Για παράδειγμα, εάν θέλετε να εκτυπώσετε φωτογραφίες, τοποθετήστε γυαλιστερό ή ματ χαρτί στο δίσκο εισόδου. Εάν θέλετε να εκτυπώσετε μια μπροσούρα ή παρουσίαση, χρησιμοποιήστε τύπο χαρτιού που είναι ειδικά σχεδιασμένος για αυτό το σκοπό.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα χαρτιά HP, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** ή επισκεφθείτε την τοποθεσία web της HP:

[www.hp.com/support/inkjet\\_media](http://www.hp.com/support/inkjet_media)



**Σημείωση** Αυτή τη στιγμή, αυτό το τμήμα της τοποθεσίας είναι διαθέσιμο μόνο στα αγγλικά.

### Χαρτιά προς αποφυγή

Η χρήση υπερβολικά λεπτού χαρτιού, χαρτιού με λεία υφή ή εύκαμπτου χαρτιού μπορεί να προκαλέσει εμπλοκή χαρτιού. Η χρήση χαρτιού με τραχιά υφή ή χαρτιού που δεν δέχεται μελάνη, μπορεί να προκαλέσει μουτζούρες ή αδυναμία πλήρωσης των εκτυπωμένων εικόνων.

#### Δεν συνιστάται η εκτύπωση στα παρακάτω χαρτιά:

- Χαρτί με άκρα έτοιμα για κοπή ή διατρήσεις (εκτός εάν πρόκειται για χαρτιά ειδικά σχεδιασμένα για χρήση με εκτυπωτές ψεκασμού HP).
- Χαρτί ειδικής υφής, όπως λινό. Είναι πιθανό να μην επιτευχθεί ομοιόμορφη εκτύπωση, ενώ μπορεί να υπάρξει διάχυση μελάνης σε αυτά τα χαρτιά.

- Ιδιαίτερα λεία ή γυαλιστερά χαρτιά ή χαρτιά με επικάλυψη, τα οποία δεν έχουν σχεδιαστεί ειδικά για τη συσκευή HP All-in-One. Μπορεί να προκαλέσουν εμπλοκή χαρτιού στη συσκευή HP All-in-One ή να μην αποδεχθούν τη μελάνη.
- Έντυπα πολλών στελεχών (όπως διπλά και τριπλά στελέχη). Μπορεί να τσαλακωθούν ή να κολλήσουν και η μελάνη είναι πιο πιθανό να μουτζουρωθεί.
- Φάκελοι με συνδετήρες ή παράθυρα. Μπορεί να κολλήσουν στους κυλίνδρους και να προκαλέσουν εμπλοκή χαρτιού.

Ανάλογα με τη χώρα/περιοχή σας, ορισμένοι από αυτούς τους τύπους χαρτιού μπορεί να μην διατίθενται.

#### **Δεν συνιστάται η αντιγραφή στα παρακάτω χαρτιά:**

- Οποιοδήποτε χαρτί του οποίου το μέγεθος δεν είναι letter, A4, 10 x 15 cm , 13 x 18 cm , Hagaki (μόνο στην Ιαπωνία) ή L (μόνο στην Ιαπωνία). Ανάλογα με τη χώρα/περιοχή σας, ορισμένοι από αυτούς τους τύπους χαρτιού μπορεί να μην διατίθενται.
- Χαρτί με άκρα έτοιμα για κοπή ή χαρτί με διατρήσεις (εκτός και αν είναι ειδικά σχεδιασμένα για χρήση σε εκτυπωτές ψεκασμού HP).
- Φακέλους.
- Χαρτί για πανό.
- Φιλμ διαφανειών εκτός του Φιλμ διαφανειών ανώτερης ποιότητας HP για εκτυπωτές ψεκασμού ή του Φιλμ διαφανειών πολύ ανώτερης ποιότητας HP για εκτυπωτές ψεκασμού.
- Έντυπα πολλών στελεχών ή χαρτόνι ετικετών.

## **Τοποθέτηση χαρτιού**

Η ενότητα αυτή περιγράφει τη διαδικασία τοποθέτησης χαρτιού διαφορετικών τύπων και μεγεθών στη συσκευή HP All-in-One για αντίγραφα, εκτυπώσεις και φαξ.



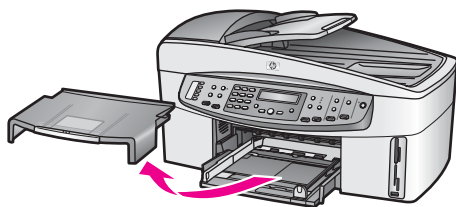
**Συμβουλή** Για να αποφύγετε τα σκισίματα, τα τσαλακώματα, τις τσακισμένες ή λυγισμένες άκρες, φυλάξτε όλα τα μέσα σε επίπεδη θέση σε συσκευασία που μπορεί να ξανασφραγιστεί. Εάν δεν φυλάξετε το χαρτί, οι απότομες αλλαγές θερμοκρασίας και υγρασίας μπορεί να λυγίσουν το χαρτί και να προκληθεί εμπλοκή στη συσκευή HP All-in-One.

## **Τοποθέτηση χαρτιού πλήρους μεγέθους**

Μπορείτε να τοποθετήσετε πολλούς διαφορετικούς τύπους χαρτιού letter, A4 ή legal στο δίσκο εισόδου της συσκευής HP All-in-One.

### **Για να τοποθετήσετε χαρτί πλήρους μεγέθους**

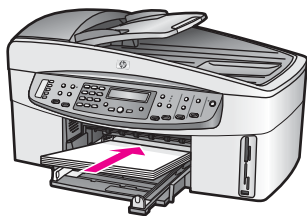
1. Αφαιρέστε το δίσκο εξόδου και σπρώξτε τους οδηγούς μήκους και πλάτους στην ακραία θέση τους.



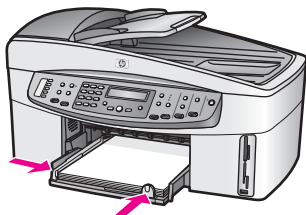
2. Χτυπήστε ελαφρά μια στοίβα χαρτιού σε επίπεδη επιφάνεια για να ευθυγραμμιστούν οι άκρες της και στη συνέχεια ελέγξτε τα παρακάτω:
  - Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν είναι σκισμένο, σκονισμένο, τσαλακωμένο ή με λυγισμένες άκρες.
  - Βεβαιωθείτε ότι όλα τα φύλλα της στοίβας είναι του ίδιου μεγέθους και τύπου.
3. Τοποθετήστε τη στοίβα χαρτιού στο δίσκο εισόδου με τη στενή άκρη προς τα εμπρός και την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω. Σύρετε τη στοίβα χαρτιού εμπρός μέχρι να σταματήσει.



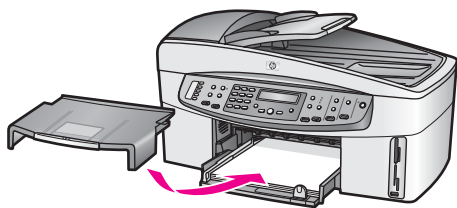
**Συμβουλή** Εάν χρησιμοποιείτε letterhead, τοποθετήστε πρώτα το επάνω μέρος της σελίδας με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω. Για περισσότερη βοήθεια σχετικά με την τοποθέτηση χαρτιού πλήρους μεγέθους και letterhead, δείτε το διάγραμμα επάνω στη βάση του δίσκου εισόδου.



4. Σύρετε τους οδηγούς πλάτους και μήκους χαρτιού προς τα μέσα, μέχρι να σταματήσουν στις άκρες του χαρτιού. Μην φορτώνετε υπερβολικά το δίσκο εισόδου. Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα χαρτιού χωρά στο δίσκο εισόδου και δεν ξεπερνά το επάνω άκρο του οδηγού πλάτους χαρτιού.



5. Επανατοποθετήστε το δίσκο εξόδου.



6. Τραβήξτε τελείως έξω την προέκταση του δίσκου εξόδου. Ανοίξτε το εξάρτημα συγκράτησης χαρτιού που βρίσκεται στην άκρη της προέκτασης του δίσκου εξόδου για να ανοίξετε πλήρως την προέκταση.

## Τοποθέτηση φωτογραφικού χαρτιού 10 x 15 cm (4 x 6 ίντσες)

Μπορείτε να τοποθετήσετε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους 10 x 15 cm στον κύριο δίσκο εισόδου της συσκευής HP All-in-One ή σε έναν προαιρετικό πίσω δίσκο εισόδου. (Αυτό το εξάρτημα ονομάζεται Βοηθητικός εξοπλισμός αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων HP με μικρό δίσκο χαρτιού. Στην Ιαπωνία ο εξοπλισμός αυτός ονομάζεται Δίσκος Χαγκάκι με βοηθητικό εξοπλισμό αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων.)

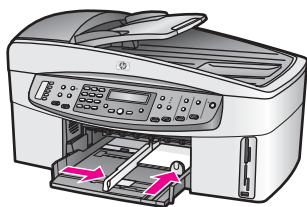
Για βέλτιστα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε Φωτογραφικό χαρτί ανώτερης ποιότητας HP ή Φωτογραφικό χαρτί πολύ ανώτερης ποιότητας HP μεγέθους 10 x 15 cm και ρυθμίστε τον τύπο και το μέγεθος χαρτιού για την εργασία εκτύπωσης ή αντιγραφής. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.



**Συμβουλή** Για να αποφύγετε τα σκισίματα, τα τσαλακώματα, τις τσακισμένες ή λυγισμένες άκρες, φυλάξτε όλα τα μέσα σε επίπεδη θέση σε συσκευασία που μπορεί να ξανασφραγιστεί. Εάν δεν φυλάξετε το χαρτί, οι απότομες αλλαγές θερμοκρασίας και υγρασίας μπορεί να λυγίσουν το χαρτί και να προκληθεί εμπλοκή στη συσκευή HP All-in-One.

## Για να τοποθετήσετε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους 10 x 15 cm στον κύριο δίσκο εισόδου

1. Αφαιρέστε το δίσκο εξόδου.
2. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από το δίσκο εισόδου.
3. Τοποθετήστε τη στοίβα φωτογραφικού χαρτιού στη δεξιά πλευρά του δίσκου εισόδου με τη στενή άκρη προς τα εμπρός και τη γυαλιστερή πλευρά προς τα κάτω. Σύρετε τη στοίβα φωτογραφικού χαρτιού εμπρός μέχρι να σταματήσει. Εάν το φωτογραφικό χαρτί που χρησιμοποιείτε έχει διάτρητες προεξοχές, τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί έτσι ώστε οι προεξοχές να βρίσκονται προς το μέρος σας.
4. Σύρετε τους οδηγούς μήκους και πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσουν, ώστε να προσαρμοστούν στη στοίβα του φωτογραφικού χαρτιού. Μην φορτώνετε υπερβολικά το δίσκο εισόδου. Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα φωτογραφικού χαρτιού χωρά στο δίσκο εισόδου και δεν ξεπερνά το επάνω άκρο του οδηγού πλάτους χαρτιού.



5. Επανατοποθετήστε το δίσκο εξόδου.

#### **Για να τοποθετήσετε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους 10 x 15 cm στον προαιρετικό πίσω δίσκο**

- Ο Βοηθητικός εξοπλισμός αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων HP με Μικρό δίσκο χαρτιού και ο Δίσκος Χαγκάκι με βοηθητικό εξοπλισμό αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων είναι διαθέσιμοι για αυτό το προϊόν. Για πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση χαρτιού σε αυτό το βοηθητικό εξοπλισμό, διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες που συνόδευαν το βοηθητικό εξοπλισμό.

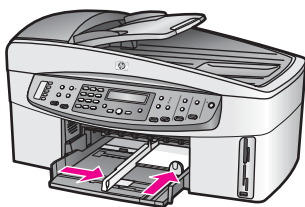
#### **Τοποθέτηση καρτ-ποστάλ ή καρτών Χαγκάκι**

Μπορείτε να τοποθετήσετε καρτ-ποστάλ ή κάρτες Χαγκάκι στον κύριο δίσκο εισόδου της συσκευής HP All-in-One ή σε έναν προαιρετικό πίσω δίσκο εισόδου. (Αυτό το εξάρτημα είναι ο Βοηθητικός εξοπλισμός αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων HP με Μικρό δίσκο χαρτιού. Στην Ιαπωνία ονομάζεται Δίσκος Χαγκάκι με βοηθητικό εξοπλισμό αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων.)

Για βέλτιστα αποτελέσματα, ρυθμίστε τον τύπο και το μέγεθος χαρτιού πριν την εκτύπωση ή την αντιγραφή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.

#### **Για να τοποθετήσετε καρτ-ποστάλ ή κάρτες Χαγκάκι στον κύριο δίσκο εισόδου**

1. Αφαιρέστε το δίσκο εξόδου.
  2. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από το δίσκο εισόδου.
  3. Τοποθετήστε τη στοίβα καρτών στη δεξιά πλευρά του δίσκου εισόδου με τη στενή άκρη προς τα εμπρός και την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω. Σύρετε τη στοίβα καρτών εμπρός μέχρι να σταματήσει.
  4. Σύρετε τους οδηγούς μήκους και πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσουν, ώστε να προσαρμοστούν στη στοίβα των καρτών.
- Μην φορτώνετε υπερβολικά το δίσκο εισόδου. Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα καρτών χωρά στο δίσκο εισόδου και δεν ξεπερνά το επάνω άκρο του οδηγού πλάτους χαρτιού.



5. Επανατοποθετήστε το δίσκο εξόδου.

### Για να τοποθετήσετε καρτ-ποστάλ ή κάρτες Χαγκάκι στον προαιρετικό πίσω δίσκο

- Ο Βοηθητικός εξοπλισμός αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων HP με Μικρό δίσκο χαρτιού και ο Δίσκος Χαγκάκι με βοηθητικό εξοπλισμό αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων είναι διαθέσιμοι για αυτό το προϊόν. Για πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση χαρτιού σε αυτό το βοηθητικό εξοπλισμό, διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες που συνόδευαν το βοηθητικό εξοπλισμό.

## Τοποθέτηση φακέλων

Μπορείτε να τοποθετήσετε έναν ή περισσότερους φακέλους στο δίσκο εισόδου της συσκευής HP All-in-One. Μην χρησιμοποιείτε γυαλιστερούς ή ανάγλυφους φακέλους ή φακέλους με άγκιστρα ή προθήκες.



**Σημείωση** Για λεπτομέρειες σχετικά με τη μορφοποίηση κειμένου για εκτύπωση σε φακέλους, συμβουλευτείτε τα αρχεία βοήθειας του λογισμικού επεξεργασίας κειμένου. Για βέλτιστα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε ετικέτα για τη διεύθυνση αποστολέα στους φακέλους.

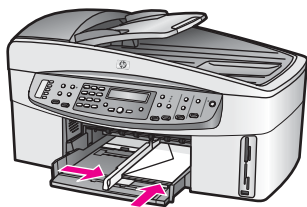
### Για να τοποθετήσετε φακέλους

1. Αφαιρέστε το δίσκο εξόδου.
2. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από το δίσκο εισόδου.
3. Τοποθετήστε έναν ή περισσότερους φακέλους στη δεξιά πλευρά του δίσκου εισόδου με τα φύλλα των φακέλων προς τα επάνω και προς τα αριστερά. Σύρετε τη στοίβα των φακέλων προς τα εμπρός μέχρι να σταματήσει.



**Συμβουλή** Για περισσότερη βοήθεια σχετικά με την τοποθέτηση φακέλων, δείτε το διάγραμμα επάνω στη βάση του δίσκου εισόδου.

4. Σύρετε τους οδηγούς μήκους και πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσουν, ώστε να προσαρμοστούν στη στοίβα των φακέλων. Μην φορτώνετε υπερβολικά το δίσκο εισόδου. Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα φακέλων χωρά στο δίσκο εισόδου και δεν ξεπερνά το επάνω άκρο του οδηγού πλάτους χαρτιού.



5. Επανατοποθετήστε το δίσκο εξόδου.

## Τοποθέτηση άλλων τύπων χαρτιού

Ο πίνακας που ακολουθεί περιέχει οδηγίες για την τοποθέτηση ορισμένων τύπων χαρτιού. Για βέλτιστα αποτελέσματα, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις χαρτιού κάθε φορά που αλλάζετε μέγεθος ή τύπο χαρτιού. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή των ρυθμίσεων χαρτιού, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.

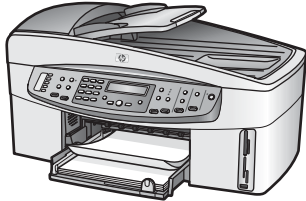


**Σημείωση** Δεν είναι διαθέσιμα όλα τα μεγέθη και όλοι οι τύποι χαρτιού σε όλες τις λειτουργίες της συσκευής HP All-in-One. Ορισμένα μεγέθη και τύποι χαρτιού μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο εάν εκτελείτε μια εργασία εκτύπωσης από το πλαίσιο διαλόγου **Print (Εκτύπωση)** μιας εφαρμογής λογισμικού. Δεν διατίθενται για εργασίες αντιγραφής, φαξ ή εκτύπωσης φωτογραφιών από κάρτα μνήμης ή ψηφιακή φωτογραφική μηχανή. Τα χαρτιά που είναι διαθέσιμα μόνο για εκτύπωση από εφαρμογή λογισμικού φέρουν ανάλογη ένδειξη.

| Χαρτί     | Συμβουλές   |
|-----------|---|
| Χαρτιά HP | <ul style="list-style-type: none"> <li>Χαρτί ανώτερης ποιότητας HP: Εντοπίστε το γκρι βέλος στη μη εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού και τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο εισόδου με το βέλος να κοιτάζει προς τα πάνω.</li> <li>Φιλμ διαφανειών ανώτερης ποιότητας HP για εκτυπωτές ψεκασμού: Τοποθετήστε τη διαφάνεια έτσι ώστε η λευκή λωρίδα της διαφάνειας (με τα βέλη και το λογότυπο της HP) να βρίσκεται στο επάνω μέρος και να μπαίνει πρώτη στο δίσκο εισόδου.</li> </ul> <p><b>Σημείωση</b> Η συσκευή HP All-in-One ενδέχεται να μην εντοπίζει αυτόματα το φιλμ διαφανειών εάν αυτό δεν έχει τοποθετηθεί σωστά ή αν χρησιμοποιείτε φιλμ διαφανειών που δεν είναι Φιλμ διαφανειών HP. Για βέλτιστα αποτελέσματα, ρυθμίστε τον τύπο χαρτιού σε φιλμ διαφανειών πριν πραγματοποιήσετε εκτύπωση ή αντιγραφή σε φιλμ διαφανειών.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Σιδερότυπο χαρτί HP: Ισιώστε τελείως το φύλλο του σιδερότυπου, πριν το χρησιμοποιήσετε. Μην τοποθετείτε κυρτωμένα φύλλα. (Για να αποφύγετε το κύρτωμα, διατηρείτε τα σιδερότυπα στην αρχική τους συσκευασία μέχρις ότου είστε έτοιμοι να τα χρησιμοποιήσετε.) Εντοπίστε τη μπλε λωρίδα στη μη εκτυπώσιμη</li> </ul> |

(συνέχεια)

| Χαρτί  | Συμβουλές  |
|--|--|
|  | <p>πλευρά του σιδερότυπου και τοποθετείτε χειροκίνητα ένα φύλλο κάθε φορά στο δίσκο εισόδου με τη μπλε λωρίδα προς τα πάνω.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ευχετήριες κάρτες HP, Φωτογραφικό χαρτί HP για ευχετήριες κάρτες ή Ανάγλυφες, ευχετήριες κάρτες HP: Τοποθετήστε στο δίσκο εισόδου μια μικρή στοίβα χαρτιού για ευχετήριες κάρτες HP με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα κάτω. Σύρετε τη στοίβα καρτών εμπρός μέχρι να σταματήσει.</li> </ul>  |
| <p>Ετικέτες<br/>(για εκτύπωση από εφαρμογή λογισμικού μόνο)</p>                  | <p>Να χρησιμοποιείτε πάντα φύλλα ετικετών μεγέθους letter ή A4, σχεδιασμένα για χρήση με εκτυπωτές ψεκασμού HP (όπως οι ετικέτες εκτυπωτή ψεκασμού Avey) και να βεβαιώνετε ότι οι ετικέτες δεν είναι παλαιότερες των δύο ετών. Ετικέτες σε παλαιότερα φύλλα ενδέχεται να ξεκολλήσουν κατά την τροφοδότηση του χαρτιού στη συσκευή HP All-in-One και να προκληθούν εμπλοκές χαρτιού.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ξεφυλλίστε τη στοίβα των ετικετών για να βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν σελίδες κολλημένες μεταξύ τους.</li> <li>2. Τοποθετήστε μια στοίβα φύλλων ετικετών επάνω από απλό χαρτί πλήρους μεγέθους στο δίσκο εισόδου με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω. Μην εισαγάγετε τις ετικέτες μία-μία τη φορά.</li> </ol>   |
| <p>Συνεχόμενο χαρτί για πανό<br/>(για εκτύπωση από εφαρμογή λογισμικού μόνο)</p> | <p>Το συνεχόμενο χαρτί (banner) είναι επίσης γνωστό ως χαρτί υπολογιστή ή μορφής Z.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Αφαιρέστε το δίσκο εξόδου.</li> <li>2. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από το δίσκο εισόδου.</li> </ol> <p><b>Σημείωση</b> Μην επανατοποθετείτε το δίσκο εξόδου της συσκευής HP All-in-One κατά την εκτύπωση πανό, έτσι ώστε να μη σχίζεται το συνεχόμενο χαρτί για πανό.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα του χαρτιού banner έχει τουλάχιστον πέντε σελίδες.</li> </ol> <p><b>Σημείωση</b> Εάν χρησιμοποιείτε χαρτί για πανό τρίτου κατασκευαστή, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε χαρτί 20 λιβρών.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Σκίστε με προσοχή τις διάτρητες λωρίδες και από τις δύο πλευρές της στοίβας, αν υπάρχουν, ξεδιπλώστε και διπλώστε ξανά το χαρτί για να βεβαιωθείτε ότι οι σελίδες δεν κολλάνε μεταξύ τους.</li> <li>5. Τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο εισόδου ώστε το μη συνδεδεμένο άκρο να βρίσκεται στο επάνω μέρος της στοίβας.</li> <li>6. Τοποθετήστε το πρώτο άκρο του χαρτιού μέσα στο δίσκο εισόδου μέχρι να σταματήσει, όπως φαίνεται παρακάτω.</li> </ol> |

| Χαρτί | Συμβουλές   |
|-------|---|
|       |  |

## Αποφυγή εμπλοκών χαρτιού

Για να αποφύγετε εμπλοκές χαρτιού, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

- Αποφεύγετε την τσάκιση ή το τσαλάκωμα του χαρτιού αποθηκεύοντας όλες τις προμήθειες μέσω σε συσκευασία που μπορεί να ξανασφραγιστεί.
- Αφαιρείτε συχνά τα εκτυπωμένα χαρτιά από το δίσκο εξόδου.
- Να βεβαιώνετε ότι το χαρτί που είναι τοποθετημένο στο δίσκο εισόδου είναι επίπεδο και ότι οι άκρες δεν είναι λυγισμένες ή σκισμένες.
- Μην συνδυάζετε διαφορετικούς τύπους και μεγέθη χαρτιού στο δίσκο εισόδου. Ολόκληρη η στοίβα χαρτιού στο δίσκο εισόδου πρέπει να αποτελείται από χαρτιά ίδιου μεγέθους και τύπου.
- Ρυθμίζετε τους οδηγούς χαρτιού στο δίσκο εισόδου ώστε να προσαρμόζονται σε όλα τα μέσα. Να βεβαιώνετε ότι οι οδηγοί χαρτιού δεν λυγίζουν το χαρτί στο δίσκο εισόδου.
- Μην πιέζετε το χαρτί προς τα εμπρός στο δίσκο εισόδου.
- Χρησιμοποιείτε τους συνιστώμενους τύπους χαρτιού για τη συσκευή HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επιλογή χαρτιού για εκτύπωση και αντιγραφή](#).
- Μην αφήνετε πρωτότυπα στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Εάν τοποθετήσετε ένα πρωτότυπο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων ενώ υπάρχει ήδη τοποθετημένο χαρτί στη γυάλινη επιφάνεια, το πρωτότυπο μπορεί να μπλοκάρει στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

Για πληροφορίες σχετικά με την αποκατάσταση των εμπλοκών χαρτιού, ανατρέξτε στην ενότητα [Αντιμετώπιση προβλημάτων χαρτιού](#).

## 6 Χρήση κάρτας μνήμης ή φωτογραφικής μνήμης PictBridge

Η συσκευή HP All-in-One μπορεί να διαβάσει τις κάρτες μνήμης σχεδόν όλων των ψηφιακών φωτογραφικών μηχανών ώστε να μπορείτε να εκτυπώνετε, να αποθηκεύετε και να διαχειρίζεστε τις φωτογραφίες σας. Μπορείτε να τοποθετήσετε την κάρτα μνήμης στη συσκευή HP All-in-One ή να συνδέσετε απευθείας τη φωτογραφική μηχανή, αφήνοντας το HP All-in-One να διαβάσει τα περιεχόμενα της κάρτας ενώ βρίσκεται ακόμα στη φωτογραφική μηχανή.

Αυτό το κεφάλαιο περιέχει πληροφορίες σχετικά με τη χρήση καρτών μνήμης ή φωτογραφικής μηχανής PictBridge με τη συσκευή HP All-in-One. Διαβάστε αυτή την ενότητα για πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά φωτογραφιών στον υπολογιστή σας, τη ρύθμιση επιλογών φωτογραφικής εκτύπωσης, την εκτύπωση και την επεξεργασία φωτογραφιών.

### Υποδοχές για κάρτες μνήμης και θύρα φωτογραφικής μηχανής

Αν η ψηφιακή φωτογραφική σας μηχανή χρησιμοποιεί κάρτα μνήμης για την αποθήκευση φωτογραφιών, μπορείτε να εισαγάγετε την κάρτα μνήμης στο HP All-in-One για να εκτυπώσετε ή να αποθηκεύσετε τις φωτογραφίες σας.

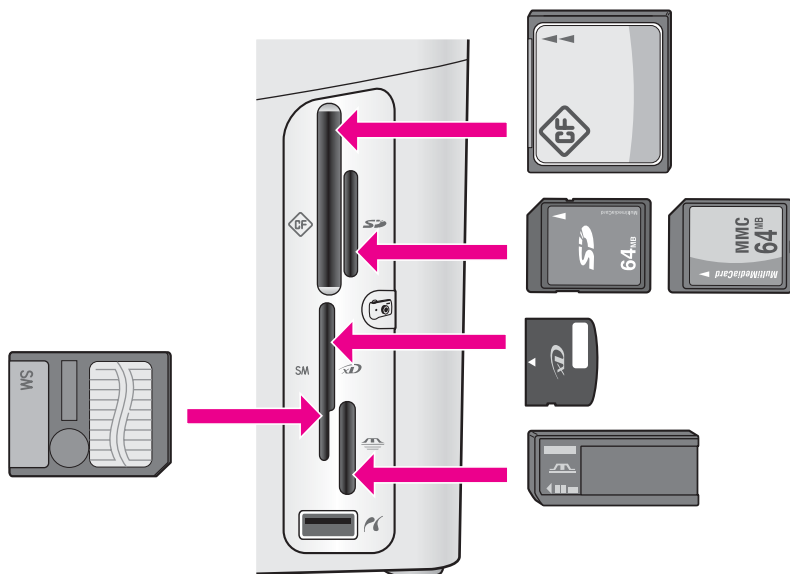
Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης που να αποτελείται από αρκετές σελίδες και να εμφανίζει μικρογραφίες των φωτογραφιών που είναι αποθηκευμένες στην κάρτα μνήμης καθώς και να εκτυπώσετε φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης, ακόμα και εάν η συσκευή HP All-in-One δεν είναι συνδεδεμένη σε υπολογιστή. Μπορείτε επίσης να συνδέσετε μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή που υποστηρίζει PictBridge στη συσκευή HP All-in-One μέσω της θύρας της φωτογραφικής μηχανής και να εκτυπώσετε απευθείας από τη φωτογραφική μηχανή.

Η συσκευή HP All-in-One αναγνωρίζει τις παρακάτω κάρτες μνήμης: CompactFlash (I, II), Memory Stick, MultiMediaCard (MMC), Secure Digital, SmartMedia και xD-Picture.

Η συσκευή HP All-in-One διαθέτει τέσσερις υποδοχές κάρτας μνήμης, οι οποίες απεικονίζονται στην παρακάτω εικόνα με τις κάρτες μνήμης που αντιστοιχούν στην κάθε υποδοχή.



**Σημείωση** Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μόνο μία κάρτα μνήμης στο HP All-in-One τη φορά.



Οι υποδοχές είναι διαμορφωμένες ως εξής:

- Επάνω αριστερή υποδοχή: CompactFlash (I, II)
- Επάνω δεξιά υποδοχή: Secure Digital, MultiMediaCard (MMC)
- Κάτω αριστερή υποδοχή: SmartMedia, xD-Picture (προσαρμόζεται στην επάνω δεξιά πλευρά της υποδοχής)
- Κάτω δεξιά υποδοχή: Memory Stick, Magic Gate Memory Stick, Memory Stick Duo (με προσαρμογέα παρεχόμενο από το χρήστη) Memory Stick Pro
- Θύρα φωτογραφικής μηχανής (κάτω από τις υποδοχές για κάρτες μνήμης): συμβατή με οποιαδήποτε ψηφιακή φωτογραφική μηχανή με δυνατότητα USB που να υποστηρίζει PictBridge. Αναζητήστε το εικονίδιο PictBridge (📷).



**Σημείωση** Η θύρα της φωτογραφικής μηχανής υποστηρίζει μόνο ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές με δυνατότητα USB που υποστηρίζουν PictBridge. Δεν υποστηρίζει άλλους τύπους συσκευών USB. Εάν στη θύρα της φωτογραφικής μηχανής συνδέσετε μια συσκευή USB που δεν είναι συμβατή ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, στην οθόνη του πίνακα ελέγχου θα εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος. Εάν διαθέτετε παλαιότερη ψηφιακή φωτογραφική μηχανή HP, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο USB που συνόδευε τη φωτογραφική μηχανή. Συνδέστε το στη θύρα USB στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One και όχι στη θύρα φωτογραφικής μηχανής, δίπλα στις υποδοχές για κάρτες μνήμης.



**Συμβουλή** Από προεπιλογή, τα Windows XP διαμορφώνουν κάρτες μνήμης χωρητικότητας 8 MB ή λιγότερο και 64 MB ή περισσότερο στη μορφή FAT32. Οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές και άλλες συσκευές χρησιμοποιούν τη μορφή FAT (FAT16 ή FAT12) και δεν μπορούν να λειτουργήσουν με κάρτες που έχουν διαμορφωθεί με FAT32. Είτε διαμορφώστε την κάρτα στη φωτογραφική σας μηχανή είτε επιλέξτε τη μορφή FAT για τη διαμόρφωση της κάρτας σε υπολογιστή με Windows XP.

# Μεταφορά ψηφιακών εικόνων στον υπολογιστή σας

Αφού τραβήξετε φωτογραφίες με την ψηφιακή φωτογραφική σας μηχανή, μπορείτε να τις εκτυπώσετε αμέσως ή να τις αποθηκεύσετε απευθείας στον υπολογιστή σας. Για να τις αποθηκεύσετε στον υπολογιστή σας, πρέπει να αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης από τη φωτογραφική μηχανή και να την τοποθετήσετε στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής HP All-in-One.



**Σημείωση** Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μόνο μία κάρτα μνήμης στο HP All-in-One τη φορά.

1. Εισαγάγετε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή του HP All-in-One. Εάν η κάρτα μνήμης τοποθετηθεί σωστά, η λυχνία κατάστασης δίπλα στις υποδοχές κάρτας μνήμης αρχίζει να αναβοσβήνει. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται το μήνυμα **Ανάγν. φωτ..** Όταν πραγματοποιείται πρόσβαση στην κάρτα, η λυχνία κατάστασης που βρίσκεται δίπλα στις υποδοχές για κάρτες μνήμης αναβοσβήνει πράσινη. Εάν τοποθετήσετε την κάρτα με λάθος τρόπο, η λυχνία κατάστασης δίπλα στις υποδοχές για κάρτες μνήμης αναβοσβήνει πορτοκαλί και στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος όπως, **Η κάρτα φωτογρ.τοπ/κε ανάποδα ή Η κάρτα δεν τοποθετήθηκε πλήρως.**



**Προσοχή** Μην επιχειρήσετε ποτέ να αφαιρέσετε μια κάρτα μνήμης ενώ προσπελαύνεται. Αυτό θα μπορούσε να καταστρέψει τα αρχεία φωτογραφιών στην κάρτα. Μπορείτε να αφαιρέσετε την κάρτα με ασφάλεια μόνο όταν η λυχνία κατάστασης δίπλα στις υποδοχές δεν αναβοσβήνει.

2. Εάν υπάρχουν αρχεία φωτογραφιών στην κάρτα τα οποία δεν έχουν μεταφερθεί, εμφανίζεται ένα πλαίσιο διαλόγου στον υπολογιστή σας, το οποίο σας ρωτά εάν θέλετε να αποθηκεύσετε τα αρχεία φωτογραφιών στον υπολογιστή. Εάν η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο, το μενού **Φωτογραφία** εμφανίζεται με ενεργοποιημένη την επιλογή **Μεταφ. φωτογρ..** Πατήστε ► για να επιλέξετε **Ναι** και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Ξενικά η διαδικασία μεταφοράς. Όταν εμφανιστεί το μενού **Μεταφορά σε**, πατήστε ► για να επιλέξετε τον υπολογιστή στον οποίο θέλετε να μεταφερθούν οι φωτογραφίες. Πατήστε **OK**. Το πλαίσιο διαλόγου του λογισμικού **Μεταφορά φωτογραφιών HP** εμφανίζεται στην οθόνη του υπολογιστή σας.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή αποθήκευσης. Αποθηκεύονται όλα τα νέα αρχεία φωτογραφιών από την κάρτα μνήμης στον υπολογιστή.  
**Για Windows:** από προεπιλογή, τα αρχεία φωτογραφιών αποθηκεύονται σε φακέλους ονομασμένους κατά μήνα ή έτος με βάσει τη στιγμή που τα εξαγάγατε από τη φωτογραφική μηχανή. Οι κατάλογοι δημιουργούνται κάτω από το φάκελο **C:\Documents and Settings\username\My Documents\My Pictures** στα Windows XP και στα Windows 2000.  
**Για Macintosh:** από προεπιλογή, τα αρχεία αποθηκεύονται στον υπολογιστή στο φάκελο **Hard Drive:Documents:HP All-in-One Data:Photos (Σκληρός δίσκος: Έγγραφα: Δεδομένα HP All-in-One: Φωτογραφίες)** (OS 9) ή στο φάκελο **Hard Drive:Users:User Name:Pictures:HP Photos (Σκληρός δίσκος: Χρήστες: Όνομα χρήστη: Εικόνες: Φωτογραφίες HP)** (OS X).



**Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τον πίνακα ελέγχου για να μεταφέρετε αρχεία φωτογραφιών σε ένα συνδεδεμένο υπολογιστή. Στην περιοχή "Φωτογραφία" πατήστε **Μενού** ► για να επιλέξετε **Μεταφορά σε υπολ.** και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Ακολουθήστε τις οδηγίες του υπολογιστή σας. Επιπλέον, η κάρτα μνήμης εμφανίζεται ως μονάδα δίσκου στον υπολογιστή σας. Μπορείτε να μεταφέρετε τα αρχεία φωτογραφιών από την κάρτα μνήμης στην επιφάνεια εργασίας.

Όταν η συσκευή HP All-in-One ολοκληρώσει την ανάγνωση της κάρτας μνήμης, η λυχνία κατάστασης δίπλα στις υποδοχές για κάρτες μνήμης σταματά να αναβοσβήνει και μένει σταθερά αναμμένη. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται η πρώτη φωτογραφία της κάρτας μνήμης.

Για να πραγματοποιήσετε περιήγηση στα αρχεία φωτογραφιών, πατήστε ◀ ή ▶ για να μετακινηθείτε πίσω ή εμπρός στα αρχεία, κατά ένα αρχείο τη φορά.

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀ ή ▶ για να μετακινηθείτε γρήγορα πίσω ή εμπρός στα αρχεία φωτογραφιών.

## Εκτύπωση φωτογραφιών από φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης

Το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης είναι ένας απλός και βολικός τρόπος για να επιλέξετε φωτογραφίες και να τις εκτυπώνετε απευθείας από μια κάρτα μνήμης, χωρίς να χρησιμοποιείτε υπολογιστή. Το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης, το οποίο μπορεί να αποτελείται από αρκετές σελίδες, εμφανίζει μικρογραφίες των φωτογραφιών που είναι αποθηκευμένες στην κάρτα μνήμης. Το όνομα αρχείου, ο αριθμός ευρετηρίου και η ημερομηνία εμφανίζονται κάτω από κάθε μικρογραφία. Τα φύλλα δοκιμαστικής εκτύπωσης είναι επίσης ένας γρήγορος τρόπος για να δημιουργήσετε έναν έντυπο κατάλογο με τις φωτογραφίες σας.

Για την εκτύπωση φωτογραφιών από ένα φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης απαιτούνται τρία βήματα: εκτύπωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης, επιλογή των φωτογραφιών, και στη συνέχεια, σάρωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης. Αυτή η ενότητα περιέχει αναλυτικές πληροφορίες για αυτά τα τρία βήματα.

### Εκτύπωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης

Το πρώτο βήμα στη χρήση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης είναι η εκτύπωση από τη συσκευή HP All-in-One.


1. Εισαγάγετε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή του HP All-in-One.
2. Στην περιοχή "Φωτογραφία" πατήστε **Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Εμφανίζεται το μενού **Φύλλο δοκ. εκτ.** και ενεργοποιείται η επιλογή **Εκτύπωση**.



**Σημείωση** Ανάλογα με την ποσότητα των φωτογραφιών στην κάρτα μνήμης, ο χρόνος που απαιτείται για την εκτύπωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης μπορεί να ποικίλλει σε μεγάλο βαθμό.

3. Εάν υπάρχουν περισσότερες από 20 φωτογραφίες στην κάρτα, εμφανίζεται το μενού **Επιλογή φωτογρ.**. Πατήστε ► για να μεταβείτε στην επιλογή που θέλετε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
  - Όλες
  - Οι τελευταίες 20
  - Προσαρμοσμένο εύρος
4. Εάν επιλέξετε **Προσαρμοσμένο εύρος**, πρέπει να εισαγάγετε τους αριθμούς ευρετηρίου της πρώτης και της τελευταίας φωτογραφίας που θέλετε να εκτυπώσετε. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **Πρώτη φωτογρ.**, πατήστε ► έως ότου εμφανιστεί ο αριθμός για την πρώτη φωτογραφία στο πεδίο τιμών και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **OK**.
 

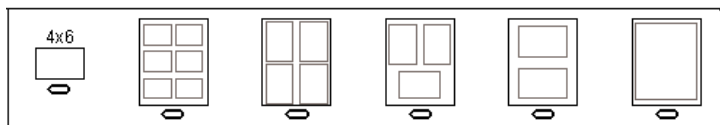
 **Σημείωση** Αν εισαγάγετε λάθος αριθμό, πατήστε **Άκυρο** για να ακυρώσετε τη διαδικασία και ξεκινήστε από την αρχή.
5. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **Τελευτ. φωτογρ.**, πατήστε ► έως ότου εμφανιστεί ο αριθμός για την τελευταία φωτογραφία στο πεδίο τιμών και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **OK**.

## Συμπλήρωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης

Μόλις εκτυπώσετε ένα φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης, μπορείτε να επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε.

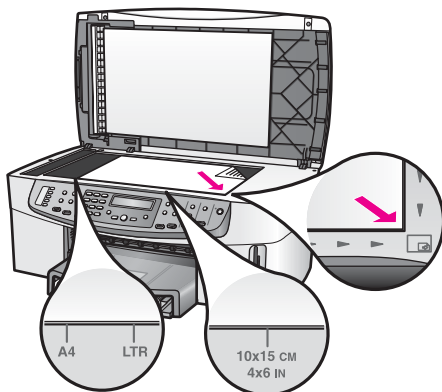


1. Επιλέξτε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας ένα σκούρο μολύβι ή στυλό για να συμπληρώσετε τους κύκλους που βρίσκονται κάτω από τις μικρογραφίες εικόνων στο φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης.
2. Επιλέξτε στυλ διάταξης συμπληρώνοντας έναν κύκλο στο βήμα 2 του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης.



**Σημείωση** Εάν χρειάζεστε περισσότερες δυνατότητες ελέγχου στις ρυθμίσεις εκτύπωσης από αυτές που παρέχει το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης, μπορείτε να εκτυπώσετε τις φωτογραφίες απευθείας από τον πίνακα ελέγχου. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Εκτύπωση φωτογραφιών απευθείας από κάρτα μνήμης**.

3. Τοποθετήστε το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας. Βεβαιωθείτε ότι οι πλευρές του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης εφάπτονται με το δεξί και επάνω άκρο. Κλείστε το κάλυμμα.



Συνεχίστε ανατρέχοντας στην ενότητα **Σάρωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης**.

## Σάρωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης

Το τελευταίο βήμα στη χρήση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης είναι η σάρωση του φύλλου που έχετε τοποθετήσει στη γυάλινη επιφάνεια.



**Συμβουλή** Βεβαιωθείτε ότι η γυάλινη επιφάνεια της συσκευής HP All-in-One είναι εντελώς καθαρή, διαφορετικά το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης μπορεί να μην σαρωθεί σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Καθαρισμός γυάλινης επιφάνειας**.

1. Τοποθετήστε το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας. Βεβαιωθείτε ότι οι πλευρές του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης εφάπτονται με το δεξί και επάνω άκρο. Κλείστε το κάλυμμα.
2. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει φωτογραφικό χαρτί στο δίσκο εισόδου. Βεβαιωθείτε ότι η ίδια κάρτα μνήμης που χρησιμοποιήσατε για την εκτύπωση του φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης βρίσκεται ακόμα στη θύρα για τη σάρωση αυτού του φύλλου.

3. Στην περιοχή "Φωτογραφία" πατήστε **Φύλλο δοκ. εκτ.** και έπειτα πατήστε ► για να επιλέξετε **Σάρωση**.
4. Πατήστε **OK**.  
Η συσκευή HP All-in-One σαρώνει το φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης και στη συνέχεια εκτυπώνει τις επιλεγμένες φωτογραφίες.

## Ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών

Από τον πίνακα ελέγχου μπορείτε να ελέγξετε τον τρόπο που η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει φωτογραφίες, όπως τον τύπο και το μέγεθος χαρτιού, τη διάταξη και άλλα.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει πληροφορίες για τα παρακάτω θέματα: ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών, αλλαγή επιλογών εκτύπωσης και ρύθμιση νέων προεπιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών.

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση και να ρυθμίσετε τις επιλογές εκτύπωσης φωτογραφιών από το μενού **Φωτογραφία** που είναι διαθέσιμο από τον πίνακα ελέγχου.

Επίσης, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό **HP Image Zone** για να ρυθμίσετε τις επιλογές εκτύπωσης φωτογραφιών. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τη **Βοήθεια HP Image Zone**.

## Χρήση του Μενού Φωτογραφία για ορισμό επιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών

Μέσα από το μενού **Φωτογραφία** μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε διάφορες ρυθμίσεις που επηρεάζουν τον τρόπο που εκτυπώνονται οι φωτογραφίες και να ορίσετε επιλογές που αφορούν τον αριθμό αντιγράφων, τους τύπους χαρτιού και άλλα. Οι προεπιλογές μονάδων μέτρησης και μεγεθών διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

1. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής HP All-in-One.
2. Στην περιοχή "Φωτογραφία" πατήστε **Μενού**.  
Εμφανίζεται το μενού **Φωτογραφία**.
3. Πατήστε επανειλημμένα **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η ρύθμιση που θέλετε να αλλάξετε στην οθόνη του πίνακα ελέγχου. Όταν εμφανιστεί η επιλογή, πατήστε **OK**.

| Ρύθμιση         | Περιγραφή   |
|-----------------|---|
| Επιλογή φωτογρ. | Σας επιτρέπει να επιλέξετε τα αρχεία φωτογραφιών που θέλετε να εκτυπώσετε. Η ρύθμιση <b>Όλες</b> επιλέγει όλες τις φωτογραφίες που βρίσκονται στην κάρτα μνήμης και η ρύθμιση <b>Προσαρμογή</b> σας επιτρέπει να επιλέξετε με μη αυτόματο τρόπο κάθε αρχείο φωτογραφιών που θέλετε να εκτυπώσετε. |
| Αριθμός αντιγρ. | Σας επιτρέπει να ορίσετε τον αριθμό αντιγράφων προς εκτύπωση.   |
| Μέγεθος εικόνας | Σας επιτρέπει να ορίσετε το μέγεθος στο οποίο θέλετε να εκτυπωθεί η φωτογραφία. Οι περισσότερες επιλογές είναι αυτονόητες, ωστόσο δύο από αυτές   |

| Ρύθμιση                      | Περιγραφή  |
|------------------------------|--|
|                              | <p>απαιτούν επεξήγηση: <b>Πλήρωση ολόκλ. σελ.</b> και <b>Προσαρμογή στη σελίδα</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Η ρύθμιση <b>Πλήρωση ολόκλ. σελ.</b> κλιμακώνει την εικόνα ώστε να καλύπτει όλο το χαρτί εκτύπωσης, χωρίς λευκό περίγραμμα. Είναι πιθανό να πραγματοποιηθεί περικοπή.</li> <li>– Η ρύθμιση <b>Προσαρμογή στη σελίδα</b> κλιμακώνει την εικόνα ώστε να καλύπτει όσο το δυνατόν περισσότερο χαρτί, διατηρώντας ταυτόχρονα τον αρχικό λόγο διαστάσεων, χωρίς περικοπή. Η εικόνα εκτυπώνεται στο κέντρο και πλαισιώνεται από ένα λευκό περίγραμμα.</li> </ul> |
| Επιλογή δίσκου               | Σας επιτρέπει να επιλέξετε το δίσκο εισόδου (μπροστινό ή πίσω) που θα χρησιμοποιήσει η συσκευή HP All-in-One. Η ρύθμιση αυτή είναι διαθέσιμη μόνο εάν ανιχνευτεί πίσω δίσκος κατά την ενεργοποίηση της συσκευής HP All-in-One.   |
| Μέγεθος φωτογραφικού χαρτιού | Σας δίνει τη δυνατότητα να επιλέξετε το μέγεθος χαρτιού για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης. Η προεπιλογή της ρύθμισης <b>Αυτόματα</b> έχει οριστεί σε μεγάλο (letter ή A4) και μικρό 10 x 15 cm μέγεθος χαρτιού, το οποίο διαφέρει ανά χώρα/περιοχή. Όταν το <b>Μέγεθος χαρτιού</b> και ο <b>Τύπος χαρτιού</b> έχουν οριστεί στο <b>Αυτόματα</b> , η συσκευή HP All-in-One ενεργοποιεί από μόνη της τις καλύτερες επιλογές εκτύπωσης για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης. Οι άλλες ρυθμίσεις <b>Μέγεθος χαρτιού</b> σας δίνουν τη δυνατότητα να μην χρησιμοποιείτε τις αυτόματες ρυθμίσεις. |
| Τύπος φωτογραφικού χαρτιού   | Σας επιτρέπει να επιλέξετε τον τύπο χαρτιού για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης. Η ρύθμιση <b>Αυτόματα</b> δίνει τη δυνατότητα στη συσκευή HP All-in-One να ανιχνεύσει και να ορίσει τον τύπο χαρτιού αυτόματα. Όταν οι ρυθμίσεις <b>Μέγεθος χαρτιού</b> και <b>Τύπος χαρτιού</b> είναι και οι δύο ορισμένες στο <b>Αυτόματα</b> , η συσκευή HP All-in-One επιλέγει τις καλύτερες επιλογές για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης. Οι άλλες ρυθμίσεις για την επιλογή <b>Τύπος χαρτιού</b> σας επιτρέπουν να μην χρησιμοποιήσετε τις αυτόματες ρυθμίσεις.                                       |
| Στυλ διάταξης                | Σας επιτρέπει να επιλέξετε ένα από τα τρία στυλ διάταξης για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης. Το στυλ διάταξης <b>Εξοικονόμηση χαρτιού</b> χωρά το μεγαλύτερο δυνατό αριθμό φωτογραφιών στο χαρτί,  |

| Ρύθμιση                 | Περιγραφή  |
|-------------------------|--|
|                         | πραγματοποιώντας περιστροφή και περικοπή φωτογραφιών εάν απαιτείται.<br>Οι διατάξεις <b>Άλμπουμ</b> διατηρούν τον αρχικό προσανατολισμό των φωτογραφιών. Η ρύθμιση <b>Άλμπουμ</b> αναφέρεται στον προσανατολισμό της σελίδας, όχι στις ίδιες τις φωτογραφίες. Είναι πιθανό να πραγματοποιηθεί περικοπή.              |
| <b>Smart Focus</b>      | Σας δίνει τη δυνατότητα να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αυτόματη ψηφιακή αύξηση της ευκρίνειας των φωτογραφιών. Το <b>Smart Focus</b> επηρεάζει μόνο τις εκτυπωμένες φωτογραφίες. Δεν αλλάζει το πραγματικό αρχείο εικόνας στην κάρτα μνήμης. Το <b>Smart Focus</b> είναι ενεργοποιημένο από προεπιλογή. |
| <b>Ψηφιακό φλας</b>     | Σας δίνει τη δυνατότητα να κάνετε τις σκούρες εικόνες πιο ανοιχτές. Το <b>Ψηφιακό φλας</b> επηρεάζει μόνο τις εκτυπωμένες φωτογραφίες. Δεν αλλάζει την εμφάνιση του πραγματικού αρχείου εικόνας στην κάρτα μνήμης. Το <b>Ψηφιακό φλας</b> είναι απενεργοποιημένο από προεπιλογή.                                     |
| <b>Ρύθ. νέων προεπ.</b> | Σας δίνει τη δυνατότητα να αποθηκεύσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις επιλογών εκτύπωσης ως νέες προεπιλογές.  |

## Αλλαγή επιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών

Μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση για κάθε επιλογή εκτύπωσης φωτογραφιών με τον ίδιο τρόπο.

1. Στην περιοχή "Φωτογραφία", πατήστε επανειλημμένα **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή εκτύπωσης φωτογραφιών που θέλετε να αλλάξετε.
2. Πραγματοποιήστε την αλλαγή στη ρύθμιση και πατήστε **OK**.

Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση προεπιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός νέων προεπιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών**.

## Ορισμός νέων προεπιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών

Μπορείτε να αλλάξετε τις προεπιλογές εκτύπωσης φωτογραφιών από τον πίνακα ελέγχου.

1. Στην περιοχή "Φωτογραφία", πατήστε επανειλημμένα **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή εκτύπωσης φωτογραφιών που θέλετε να αλλάξετε.
2. Πραγματοποιήστε αλλαγές στις επιλογές που θέλετε. Όταν αλλάξετε μια επιλογή, πατήστε **OK**.  
Το μενού **Φωτογραφία** εμφανίζεται ξανά όταν επιβεβαιώσετε μια νέα ρύθμιση για οποιαδήποτε επιλογή.
3. Στην περιοχή "Φωτογραφία", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Ρύθ. νέων προεπ.** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

4. Πατήστε ► για να επιλέξετε **Ναι** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Όλες οι τρέχουσες ρυθμίσεις γίνονται οι νέες προεπιλογές.

## Εκτύπωση φωτογραφιών απευθείας από κάρτα μνήμης

Μπορείτε να τοποθετήσετε μια κάρτα μνήμης στη συσκευή HP All-in-One και να χρησιμοποιήσετε τον πίνακα ελέγχου για να εκτυπώσετε φωτογραφίες. Για πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση φωτογραφιών στη συσκευή HP All-in-One από μια φωτογραφική μηχανή συμβατή με PictBridge, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση φωτογραφιών από φωτογραφική μηχανή συμβατή με PictBridge](#).

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει πληροφορίες για τα παρακάτω θέματα: εκτύπωση μεμονωμένων φωτογραφιών, δημιουργία φωτογραφιών χωρίς περίγραμμα και κατάργηση επιλογής φωτογραφιών.



**Σημείωση** Κατά την εκτύπωση φωτογραφιών, πρέπει να ενεργοποιήσετε επιλογές για το σωστό τύπο χαρτιού και τη βελτίωση της φωτογραφίας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης φωτογραφιών](#). Για ανώτερη ποιότητα εκτύπωσης, χρησιμοποιήστε το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση δοχείου μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης](#).

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε περισσότερα από απλή εκτύπωση φωτογραφιών με τη χρήση του λογισμικού **HP Image Zone**. Το λογισμικό αυτό σας δίνει τη δυνατότητα να χρησιμοποιήσετε φωτογραφίες για σιδερότυπα, αφίσες, πανό, αυτοκόλλητα και άλλες δημιουργικές εργασίες. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.

## Εκτύπωση μεμονωμένων φωτογραφιών

Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες απευθείας από τον πίνακα ελέγχου, χωρίς τη χρήση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης.

1. Εισαγάγετε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή του HP All-in-One. Η λυχνία κατάστασης δίπλα στις υποδοχές καρτών μνήμης ανάβει.
2. Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί στο δίσκο εισόδου. Βεβαιωθείτε ότι τοποθετείτε το σωστό μέγεθος χαρτιού για το μέγεθος φωτογραφίας που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Πατήστε ◀ ή ▶ για να μετακινηθείτε πίσω ή εμπρός στα ονόματα αρχείων της κάρτας μνήμης. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀ ή το ▶ για γρήγορη μετακίνηση μεταξύ των ονομάτων αρχείων.
4. Όταν το όνομα αρχείου της φωτογραφίας που θέλετε να εκτυπώσετε εμφανιστεί στην οθόνη του πίνακα ελέγχου, πατήστε **OK**. Δίπλα στο επιλεγμένο όνομα αρχείου εμφανίζεται ένα σημάδι ελέγχου.
5. Στην περιοχή "Φωτογραφία" πατήστε **Μενού** για να εμφανίσετε το μενού **Φωτογραφία** και στη συνέχεια τροποποιήστε τις επιλογές εκτύπωσης φωτογραφιών όπως θέλετε. Οι ρυθμίσεις των επιλογών εκτύπωσης επανέρχονται στις προεπιλεγμένες τιμές τους μετά την ολοκλήρωση της εργασίας εκτύπωσης.
6. Στην περιοχή "Φωτογραφία", πατήστε **Εκτύπωση Φωτογραφιών** για να εκτυπώσετε τις επιλεγμένες φωτογραφίες.

## Δημιουργία εκτυπώσεων χωρίς περίγραμμα

Μια εξαιρετική λειτουργία της συσκευής HP All-in-One είναι η δυνατότητά της να μετατρέπει αρχεία φωτογραφιών σε μια κάρτα μνήμης σε επαγγελματικές εκτυπώσεις χωρίς περίγραμμα.

1. Εισαγάγετε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή του HP All-in-One. Η λυχνία κατάστασης δίπλα στις υποδοχές καρτών μνήμης ανάβει.
2. Πατήστε ◀ ή ▶ για να μετακινηθείτε πίσω ή εμπρός στα ονόματα αρχείων της κάρτας μνήμης. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀ ή το ▶ για γρήγορη μετακίνηση μεταξύ των ονομάτων αρχείων.
3. Όταν το όνομα αρχείου της φωτογραφίας που θέλετε να εκτυπώσετε εμφανιστεί στην οθόνη του πίνακα ελέγχου, πατήστε **OK**. Δίπλα στο επιλεγμένο όνομα αρχείου εμφανίζεται ένα σημάδι ελέγχου.
4. Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί με την όψη προς τα κάτω στην πίσω δεξιά γωνία του δίσκου εισόδου και προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού.



**Συμβουλή** Εάν το φωτογραφικό χαρτί που χρησιμοποιείτε έχει διάτρητες προεξοχές, τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί έτσι ώστε οι προεξοχές να βρίσκονται προς το μέρος σας.

5. Στην περιοχή "Φωτογραφία", πατήστε **Εκτύπωση Φωτογραφιών** για να εκτυπώσετε τα επιλεγμένα αρχεία φωτογραφιών ως εκτυπώσεις χωρίς περίγραμμα.

## Κατάργηση επιλογής φωτογραφιών

Μπορείτε να καταργήσετε την επιλογή αρχείων φωτογραφιών από τον πίνακα ελέγχου.

→ Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Πατήστε **OK** για να καταργήσετε την επιλογή του αρχείου φωτογραφίας που εμφανίζεται στην οθόνη.
- Πατήστε **Άκυρο** για να καταργήσετε την επιλογή **όλων** των αρχείων φωτογραφιών και να επιστρέψετε στην οθόνη αναμονής.

## Εκτύπωση φωτογραφιών από φωτογραφική μηχανή συμβατή με PictBridge

Η συσκευή HP All-in-One υποστηρίζει το πρότυπο PictBridge, το οποίο σας δίνει τη δυνατότητα να συνδέσετε οποιαδήποτε φωτογραφική μηχανή συμβατή με PictBridge στη θύρα φωτογραφικής μηχανής και να εκτυπώσετε αρχεία φωτογραφιών JPEG που περιέχονται στην κάρτα μνήμης της φωτογραφικής μηχανής.



**Σημείωση** Η συσκευή HP All-in-One υποστηρίζει μόνο αρχεία μορφής JPEG όταν πραγματοποιείται εκτύπωση από τη θύρα PictBridge. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή της μορφής αρχείων σε ψηφιακή φωτογραφική μηχανή συμβατή με PictBridge, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει τη φωτογραφική σας μηχανή.

1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP All-in-One είναι ενεργοποιημένη και ότι η διαδικασία προετοιμασίας έχει ολοκληρωθεί.
2. Συνδέστε τη συμβατή με PictBridge ψηφιακή φωτογραφική μηχανή στη θύρα φωτογραφικής μηχανής στο μπροστινό μέρος της συσκευής HP All-in-One, χρησιμοποιώντας το καλώδιο USB που παρέχεται με τη φωτογραφική μηχανή.

3. Ενεργοποιήστε τη φωτογραφική μηχανή και βεβαιωθείτε ότι βρίσκεται σε λειτουργία PictBridge.



**Σημείωση** Όταν η φωτογραφική μηχανή συνδεθεί σωστά, η λυχνία κατάστασης στις υποδοχές των καρτών μνήμης ανάβει. Η λυχνία κατάστασης αναβοσβήνει πράσινη όταν πραγματοποιείτε εκτύπωση από τη φωτογραφική μηχανή.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή συμβατή με PictBridge, δείτε την τεκμηρίωση που συνόδευε τη φωτογραφική σας μηχανή.

Εάν η φωτογραφική μηχανή δεν είναι συμβατή με PictBridge ή εάν δεν βρίσκεται σε λειτουργία PictBridge, η λυχνία κατάστασης αναβοσβήνει πορτοκαλί και ένα μήνυμα σφάλματος εμφανίζεται στη οθόνη του υπολογιστή (εάν έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό HP All-in-One). Αποσυνδέστε τη φωτογραφική μηχανή, διορθώστε το πρόβλημα στη φωτογραφική μηχανή και συνδέστε τη ξανά. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αντιμετώπιση προβλημάτων θύρας φωτογραφικής μηχανής PictBridge, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων** που συνόδευε το λογισμικό **HP Image Zone**.

Μόλις συνδέσετε επιτυχώς τη συμβατή με PictBridge ψηφιακή φωτογραφική μηχανή στη συσκευή HP All-in-One, μπορείτε να εκτυπώσετε τις φωτογραφίες σας. Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος του χαρτιού που είναι τοποθετημένο στη συσκευή HP All-in-One ταιριάζει με τη ρύθμιση της φωτογραφικής μηχανής. Εάν το μέγεθος χαρτιού στη φωτογραφική μηχανή έχει οριστεί στην προεπιλεγμένη ρύθμιση, η συσκευή HP All-in-One χρησιμοποιεί το χαρτί που είναι τοποθετημένο εκείνη τη στιγμή στο δίσκο εισόδου. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή συμβατή με PictBridge, δείτε την τεκμηρίωση που συνόδευε τη φωτογραφική σας μηχανή.



**Συμβουλή** Ακόμα και αν η ψηφιακή φωτογραφική μηχανή που διαθέτετε είναι μοντέλο της HP που δεν υποστηρίζει PictBridge, μπορείτε να εκτυπώσετε απευθείας στη συσκευή HP All-in-One. Συνδέστε τη φωτογραφική μηχανή στη θύρα USB στο πίσω μέρος του HP All-in-One και όχι στη θύρα φωτογραφικής μηχανής. Αυτό λειτουργεί μόνο με τις ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές HP.

## Εκτύπωση της τρέχουσας φωτογραφίας

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κουμπί **Εκτύπωση Φωτογραφιών** για να εκτυπώσετε τη φωτογραφία που εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.

1. Εισαγάγετε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή του HP All-in-One.
2. Πηγαίνετε σε μια φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Στην περιοχή "Φωτογραφία", πατήστε **Εκτύπωση Φωτογραφιών** για να εκτυπώσετε το αρχείο φωτογραφιών χρησιμοποιώντας τις τρέχουσες ρυθμίσεις.



**Σημείωση** Εάν η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη σε υπολογιστή Macintosh, ένα μήνυμα σφάλματος μπορεί να εμφανιστεί στην οθόνη του υπολογιστή σας όταν αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης από το HP All-in-One. Μπορείτε να αγνοήσετε αυτό το μήνυμα. Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο του μηνύματος σφάλματος.

## Εκτύπωση αρχείου DPOF

Το Digital Print Order Format (DPOF) είναι ένα τυποποιημένο αρχείο, το οποίο μπορεί να δημιουργηθεί από κάποιες ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές. Οι επιλεγμένες από τη φωτογραφική μηχανή φωτογραφίες είναι φωτογραφίες που έχετε επισημάνει για εκτύπωση με τη φωτογραφική μηχανή σας. Όταν επιλέγετε φωτογραφίες με τη φωτογραφική μηχανή σας, η μηχανή δημιουργεί ένα αρχείο DPOF, το οποίο προσδιορίζει ποιες φωτογραφίες έχουν επιλεγεί για εκτύπωση. Η συσκευή HP All-in-One μπορεί να διαβάσει το αρχείο DPOF από την κάρτα μνήμης, ώστε να μην χρειάζεται να επαναλάβετε την επιλογή των αρχείων φωτογραφιών προς εκτύπωση.



**Σημείωση** Δεν παρέχουν όλες οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές δυνατότητα επιλογής φωτογραφιών για εκτύπωση. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση της ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής για να δείτε εάν υποστηρίζει αρχεία DPOF. Η συσκευή HP All-in-One υποστηρίζει τη μορφή αρχείου DPOF 1.1.

Όταν εκτυπώνετε φωτογραφίες επιλεγμένες από τη φωτογραφική μηχανή, οι ρυθμίσεις εκτύπωσης της συσκευής HP All-in-One δεν ισχύουν. Οι ρυθμίσεις του αρχείου DPOF για διάταξη φωτογραφιών και αριθμό αντιγράφων αντικαθιστούν τις ρυθμίσεις του HP All-in-One.

Το αρχείο DPOF αποθηκεύεται από την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σε μια κάρτα μνήμης και καθορίζει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Ποιες φωτογραφίες θα εκτυπωθούν
- Την ποσότητα εκτύπωσης κάθε φωτογραφίας
- Την περιστροφή που έχει εφαρμοστεί στη φωτογραφία
- Την περικοπή που έχει εφαρμοστεί στη φωτογραφία
- Εκτύπωση ευρετηρίου (μικρογραφίες ή επιλεγμένες φωτογραφίες)

### Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες επιλεγμένες από τη φωτογραφική μηχανή

1. Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής HP All-in-One. Εάν στην κάρτα υπάρχουν φωτογραφίες που έχουν επισημανθεί ως DPOF, στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται το μήνυμα **Εκτύπωση DPOF**;
2. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Πατήστε **OK** για να εκτυπώσετε όλα τα αρχεία φωτογραφιών που έχουν επισημανθεί ως DPOF στην κάρτα μνήμης. Επισημαίνεται η επιλογή **Ναι** και οι φωτογραφίες εκτυπώνονται με χρήση των ρυθμίσεων DPOF.
  - Πατήστε **►** και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Επισημαίνεται η επιλογή **Όχι** και η εκτύπωση DPOF παραβλέπεται.

# 7 Χρήση των λειτουργιών αντιγραφής

Η συσκευή HP All-in-One σας δίνει τη δυνατότητα να δημιουργήσετε έγχρωμα και ασπρόμαυρα αντίγραφα υψηλής ποιότητας σε ποικιλία τύπων χαρτιού, συμπεριλαμβανομένων διαφανειών. Μπορείτε να μεγεθύνετε ή να σμικρύνετε το μέγεθος ενός πρωτοτύπου ώστε να προσαρμόζεται σε ένα συγκεκριμένο μέγεθος χαρτιού, να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα και την ένταση του χρώματος του αντιγράφου και να χρησιμοποιήσετε ειδικές λειτουργίες για να δημιουργήσετε αντίγραφα φωτογραφιών υψηλής ποιότητας, συμπεριλαμβανομένων αντιγράφων χωρίς περίγραμμα, μεγέθους 10 x 15 cm.

Αυτό το κεφάλαιο παρέχει οδηγίες για την αύξηση της ταχύτητας αντιγραφής, τη βελτίωση της ποιότητας αντιγραφής, τη ρύθμιση του αριθμού αντιγράφων εκτύπωσης, οδηγίες για την επιλογή του βέλτιστου τύπου και μεγέθους χαρτιού για την εργασία σας καθώς και πληροφορίες για τη δημιουργία αφισών και σιδερότυπων.



**Συμβουλή** Για βέλτιστη απόδοση αντιγραφής σε τυπικές εργασίες αντιγραφής, ορίστε το μέγεθος χαρτιού σε **Letter** ή **A4**, τον τύπο χαρτιού σε **Απλό χαρτί** και την ποιότητα αντιγραφής σε **Γρήγορη**.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο ρύθμισης του μεγέθους χαρτιού, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού αντιγραφής](#).

Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο ρύθμισης του τύπου χαρτιού, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση τύπου χαρτιού αντιγραφής](#).

Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της ποιότητας αντιγραφής, ανατρέξτε στην ενότητα [Αύξηση της ταχύτητας ή βελτίωση της ποιότητας αντιγραφής](#).

Μπορείτε να μάθετε να πραγματοποιείτε εργασίες αντιγραφής φωτογραφιών, όπως δημιουργία αντιγράφων φωτογραφιών χωρίς περίγραμμα, μεγέθυνση και σμίκρυνση των αντιγράφων φωτογραφιών σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας, δημιουργία πολλών αντιγράφων φωτογραφιών σε μία σελίδα και βελτιστοποίηση της ποιότητας των αντιγράφων από ξεθωριασμένες φωτογραφίες.



[Δημιουργία αντιγράφου φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα.](#)



[Αντιγραφή φωτογραφίας σε σελίδα πλήρους μεγέθους.](#)



[Αντιγραφή φωτογραφίας πολλές φορές σε μία σελίδα](#)



[Βελτίωση των ανοιχτόχρωμων περιοχών του αντιγράφου.](#)

## Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού αντιγραφής

Μπορείτε να ορίσετε το μέγεθος χαρτιού στη συσκευή HP All-in-One. Το επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού θα πρέπει να ταιριάζει με αυτό που είναι τοποθετημένο στο δίσκο εισόδου. Το προεπιλεγμένο μέγεθος χαρτιού για την αντιγραφή είναι η ρύθμιση

**Αυτόματα**, με την οποία η συσκευή HP All-in-One ανιχνεύει το μέγεθος χαρτιού στο δίσκο εισόδου.

**Για να ορίσετε το μέγεθος χαρτιού από τον πίνακα ελέγχου**

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε τη σελίδα έτσι ώστε το πάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Μέγ. χαρτ. αντ..**
4. Πατήστε **►** για να επιλέξετε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
5. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιγρ., Έγχρωμη**.

Δείτε τον παρακάτω πίνακα για να προσδιορίσετε ποιο μέγεθος χαρτιού θα επιλέξετε με βάση το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στο δίσκο εισόδου.

| Τύπος χαρτιού  | Προτεινόμενες ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού   |
|--|--|
| Φωτοαντιγραφικά χαρτιά, χαρτιά πολλαπλών χρήσεων ή απλά χαρτιά | Letter ή A4  |
| Χαρτιά για εκτυπωτές ψεκασμού                                  | Letter ή A4  |
| Σιδερότυπα   | Letter ή A4  |
| Letterhead   | Letter ή A4  |
| Φωτογραφικά χαρτιά   | 10 x 15 cm ή 10 x 15 cm χωρίς περ.<br>13 x 18 cm ή 13 x 18 cm χωρίς περ.<br>4 x 6 ίντσες ή 4 x 6 χωρίς περίγραμμα<br>5 x 7 ίντσες ή 5 x 7 χωρίς περίγραμμα<br>Letter ή Letter χωρίς περίγραμμα<br>A4 ή A4 χωρίς περίγρ.<br>L-size ή L χωρίς περίγραμμα (μόνο στην Ιαπωνία) |
| Κάρτες Χαγκάκι   | Hagaki ή Hagaki χωρίς περίγραμμα (μόνο στην Ιαπωνία)   |
| Φιλμ διαφανειών  | Letter ή A4  |

## Ρύθμιση τύπου χαρτιού αντιγραφής

Μπορείτε να ορίσετε τον τύπο χαρτιού στη συσκευή HP All-in-One. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για τον τύπο χαρτιού αντιγραφής είναι η ρύθμιση **Αυτόματα**, με την οποία η συσκευή HP All-in-One ανιχνεύει το μέγεθος χαρτιού στο δίσκο εισόδου.

Εάν πραγματοποιείτε αντιγραφή σε ειδικούς τύπους χαρτιού ή εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν είναι υψηλή με τη χρήση της ρύθμισης **Αυτόματα**, μπορείτε να ορίσετε με μη αυτόματο τρόπο τον τύπο χαρτιού από το Μενού Αντιγραφή.

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε τη σελίδα έτσι ώστε το πάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Τύπος χαρτ. αντ..**
4. Πατήστε το ► για να επιλέξετε μια ρύθμιση τύπου χαρτιού και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
5. Πατήστε **Έναρξη αντιгр., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιгр., Έγχρωμη**.

Δείτε τον παρακάτω πίνακα για να προσδιορίσετε ποια ρύθμιση τύπου χαρτιού θα επιλέξετε με βάση το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στο δίσκο εισόδου.

| Τύπος χαρτιού  | Ρύθμιση πίνακα ελέγχου               |
|--|--------------------------------------|
| Φωτοαντιγραφικό ή letterhead                             | Απλό χαρτί                           |
| Κατάλευκο χαρτί HP                                       | Απλό χαρτί                           |
| Φωτογραφικό χαρτί πολύ ανώτερης ποιότητας HP, Γυαλιστερό | Φωτογραφικό ανώτερης ποιότητας       |
| Φωτογραφικό χαρτί πολύ ανώτερης ποιότητας HP, Ματ        | Φωτογραφικό ανώτερης ποιότητας       |
| Φωτογραφικό χαρτί 4 x 6 ιντσών πολύ ανώτερης ποιότητας   | Φωτογραφικό ανώτερης ποιότητας       |
| Φωτογραφικό χαρτί HP                                     | Φωτογραφικό χαρτί                    |
| Φωτογραφικό χαρτί καθημερινής χρήσης HP                  | Φωτογραφικό χαρτί καθημερινής χρήσης |
| Φωτογραφικό χαρτί καθημερινής χρήσης HP, Ημιγυαλιστερό   | Καθημερινό ματ                       |
| Άλλο φωτογραφικό χαρτί                                   | Άλλο φωτογραφικό                     |
| Σιδερότυπο HP (για χρωματιστά υφάσματα)                  | Σιδερότυπο                           |
| Σιδερότυπο HP (για ανοιχτόχρωμα ή λευκά υφάσματα)        | Ανεστραμ. σιδερότυπο                 |

(συνέχεια)

| Τύπος χαρτιού  | Ρύθμιση πίνακα ελέγχου                          |
|--|---|
| Χαρτί ανώτερης ποιότητας HP  | Χαρτί ανώτερης ποιότητας για εκτυπωτές ψεκασμού |
| Άλλο χαρτί για εκτυπωτές ψεκασμού  | Χαρτί ανώτερης ποιότητας για εκτυπωτές ψεκασμού |
| Χαρτί μπροσούρας & φυλλαδίου επαγγελματικής ποιότητας HP, (Γυαλιστερό)                 | Γυαλιστερό χαρτί μπροσούρας                     |
| Χαρτί μπροσούρας & φυλλαδίου επαγγελματικής ποιότητας HP, (Ματ)                        | Ματ χαρτί μπροσούρας                            |
| Φιλμ διαφανειών ανώτερης ποιότητας ή πολύ ανώτερης ποιότητας HP για εκτυπωτές ψεκασμού | Διαφάνεια                                       |
| Άλλα φιλμ διαφανειών   | Διαφάνεια                                       |
| Απλό Χαγκάκι (μόνο στην Ιαπωνία)   | Απλό χαρτί                                      |
| Γυαλιστερό Χαγκάκι (μόνο στην Ιαπωνία)   | Φωτογραφικό ανώτερης ποιότητας                  |
| L (μόνο για την Ιαπωνία)   | Φωτογραφικό ανώτερης ποιότητας                  |

## Αύξηση της ταχύτητας ή βελτίωση της ποιότητας αντιγραφής

Το HP All-in-One παρέχει τρεις επιλογές που επηρεάζουν την ταχύτητα και την ποιότητα της αντιγραφής.

- Η ρύθμιση **Βέλτιστη** δημιουργεί την καλύτερη ποιότητα για κάθε χαρτί και μειώνει το αποτέλεσμα εμφάνισης ραβδώσεων που μερικές φορές παρουσιάζεται σε περιοχές πυκνού κειμένου. Η ρύθμιση **Βέλτιστη** πραγματοποιεί αντιγραφή με πιο αργό ρυθμό από τις άλλες ρυθμίσεις ποιότητας.
- Η ρύθμιση **Κανονική** αποδίδει αποτελέσματα υψηλής ποιότητας και αποτελεί τη συνιστώμενη ρύθμιση για τις περισσότερες εργασίες αντιγραφής. Με τη ρύθμιση **Κανονική** η αντιγραφή είναι ταχύτερη από ό,τι με τη ρύθμιση **Βέλτιστη**.
- Η ρύθμιση **Γρήγορη** δημιουργεί αντίγραφα ταχύτερα από τη ρύθμιση **Κανονική**. Η ποιότητα του κειμένου είναι ίδια με την ποιότητα που δημιουργεί η ρύθμιση **Κανονική**, αλλά τα γραφικά μπορεί να είναι υποδεέστερης ποιότητας. Η ρύθμιση **Γρήγορη** χρησιμοποιεί λιγότερη μελάνη και παρατείνει τη διάρκεια ζωής των δοχείων μελάνης.

### Για να αλλάξετε την ποιότητα αντιγραφής από τον πίνακα ελέγχου

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.

Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε τη σελίδα έτσι ώστε το πάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.

3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Ποιότητα** για να επιλέξετε **Βέλτιστη**, **Κανονική** ή **Γρήγορη**.
4. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ.**, **Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιγρ.**, **Έγχρωμη**.

## Επιλογή ενός δίσκου εισόδου για αντιγραφή

Εάν έχετε εγκαταστήσει Βοηθητικό εξοπλισμό εκτύπωσης δύο όψεων HP, μπορείτε να ορίσετε ποιος δίσκος εισόδου θα χρησιμοποιηθεί για τη δημιουργία αντιγράφων:

- Μπορείτε να τοποθετήσετε όλους τους υποστηριζόμενους τύπους και μεγέθη χαρτιού, όπως φωτογραφικό χαρτί ή διαφάνειες, στον κύριο δίσκο εισόδου.
- Μπορείτε να τοποθετήσετε χαρτί μικρού μεγέθους, όπως φωτογραφικό χαρτί ή κάρτες Χαγκάκι, στον προαιρετικό Βοηθητικό εξοπλισμό αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων HP με Μικρό δίσκο χαρτιού ή στον Δίσκο Χαγκάκι με βοηθητικό εξοπλισμό αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων.

Για παράδειγμα, στον προαιρετικό δίσκο μπορείτε να τοποθετήσετε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους 10 x 15 cm και στο δίσκο εισόδου χαρτί πλήρους μεγέθους. Η χρήση των προαιρετικών δίσκων εισόδου σας βοηθά να εξοικονομήσετε χρόνο, καθώς δεν χρειάζεται να αφαιρείτε και να ξανατοποθετείτε χαρτί κάθε φορά που θέλετε να δημιουργήσετε αντίγραφα σε χαρτί διαφορετικού μεγέθους και τύπου.



**Σημείωση** Για πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση χαρτιού σε βοηθητικό εξοπλισμό, διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες που συνόδευαν αυτόν το βοηθητικό εξοπλισμό.

### Για να επιλέξετε δίσκο εισόδου από τον πίνακα ελέγχου

1. Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο εισόδου από τον οποίο θέλετε να δημιουργηθούν τα αντίγραφα.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε τη σελίδα έτσι ώστε το πάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Επιλογή δίσκου**.  
Το στοιχείο μενού **Επιλογή δίσκου** θα εμφανιστεί αν στη συσκευή HP All-in-One υπάρχει συνδεδεμένος προαιρετικός δίσκος χαρτιού.
4. Πατήστε ► για να επιλέξετε δίσκο εισόδου και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Επιλέγεται ο δίσκος εισόδου και εμφανίζεται το Μενού Αντιγραφή.
5. Πραγματοποιήστε τις αλλαγές που θέλετε στις ρυθμίσεις στο Μενού Αντιγραφή.
6. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ.**, **Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιγρ.**, **Έγχρωμη**.

## Δημιουργία πολλών αντιγράφων από το ίδιο πρωτότυπο

Μπορείτε να ορίσετε τον αριθμό των αντιγράφων προς εκτύπωση χρησιμοποιώντας την επιλογή **Αριθμός αντιγρ.** στο Μενού Αντιγραφή.

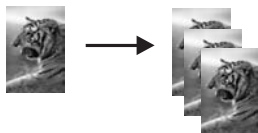
1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.

2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε τη σελίδα έτσι ώστε το πάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή" πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Αριθμός αντιγρ..**
4. Πατήστε ► ή χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε αριθμό αντιγράφων έως το μέγιστο και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
(Ο μέγιστος αριθμός αντιγράφων ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο).



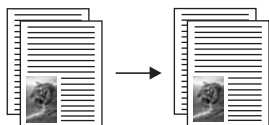
**Συμβουλή** Εάν κρατήσετε πατημένο ένα από τα κουμπιά-βέλη, ο αριθμός αντιγράφων αλλάζει με προσαυξήσεις του 5 για να διευκολύνει τον ορισμό μεγάλου αριθμού αντιγράφων.

5. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιγρ., Έγχρωμη**.  
Στο παρακάτω παράδειγμα η συσκευή HP All-in-One δημιουργεί τρία αντίγραφα της πρωτότυπης φωτογραφίας μεγέθους 10 x 15 cm.



## Αντιγραφή ασπρόμαυρου εγγράφου δύο σελίδων

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP All-in-One για να πραγματοποιήσετε έγχρωμη ή ασπρόμαυρη αντιγραφή εγγράφου μίας ή πολλών σελίδων. Στο παράδειγμα αυτό, η συσκευή HP All-in-One χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση ασπρόμαυρης αντιγραφής πρωτοτύπου δύο σελίδων.



### Για να αντιγράψετε ένα έγγραφο δύο σελίδων από τον πίνακα ελέγχου

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Τοποθετήστε τις σελίδες έτσι ώστε το επάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.
3. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη**.

## Δημιουργία αντιγράφων δύο όψεων

Μπορείτε να δημιουργήσετε αντίγραφα δύο όψεων από πρωτότυπα μίας ή δύο όψεων μεγέθους letter ή A4.



**Σημείωση** Μπορείτε να δημιουργήσετε αντίγραφα δύο όψεων μόνο εάν η συσκευή HP All-in-One διαθέτει Βοηθητικό εξοπλισμό εκτύπωσης δύο όψεων HP. Ο Βοηθητικός εξοπλισμός εκτύπωσης δύο όψεων HP διατίθεται ως βασικός εξοπλισμός με ορισμένα μοντέλα ή μπορεί να αγοραστεί ξεχωριστά.

### Για να δημιουργήσετε αντίγραφα δύο όψεων από τον πίνακα ελέγχου

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα μεγέθους letter ή A4 με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Τοποθετήστε τις σελίδες έτσι ώστε το επάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.



**Σημείωση** Δεν είναι δυνατή η δημιουργία αντιγράφων δύο όψεων από πρωτότυπα μεγέθους legal.

3. Στην περιοχή "Αντίγραφή", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Αντιγρ. 2 όψεων**.
4. Ορίστε ένα από τα παρακάτω πατώντας ► για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
  - **1 > 1**: η επιλογή αυτή δημιουργεί ένα τυπικό αντίγραφο μίας όψης από ένα πρωτότυπο μίας όψης.
  - **1 > 2**: η επιλογή αυτή δημιουργεί ένα αντίγραφο δύο όψεων από δύο πρωτότυπα μίας όψης.
  - **2 > 1**: η επιλογή αυτή δημιουργεί αντίγραφα μίας όψης από πρωτότυπα δύο όψεων.
  - **2 > 2**: η επιλογή αυτή δημιουργεί ένα αντίγραφο δύο όψεων από ένα πρωτότυπο δύο όψεων.
5. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιγρ., Έγχρωμη**.



**Σημείωση** Μην βγάζετε το χαρτί από το δίσκο πριν ολοκληρωθεί η αντιγραφή και των δύο όψεων.

## Δημιουργία αντιγράφου φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση **Πλήρωση ολόκλ. σελ.** για να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο μιας φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα. Για να επιτευχθεί εκτύπωση χωρίς περίγραμμα χωρίς να αλλαχθούν οι αναλογίες του πρωτοτύπου, η συσκευή HP All-in-One ενδέχεται να περικόψει τμήματα της εικόνας γύρω από τα περιθώρια. Στις περισσότερες περιπτώσεις, η περικοπή αυτή δεν θα φαίνεται.

Για βέλτιστη ποιότητα κατά την αντιγραφή μιας φωτογραφίας, τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί στο δίσκο εισόδου και αλλάξτε τις ρυθμίσεις αντιγραφής ώστε να έχετε τις κατάλληλες ρυθμίσεις τύπου χαρτιού και βελτίωσης φωτογραφίας. Για ανώτερη ποιότητα εκτύπωσης, χρησιμοποιήστε το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης. Εάν εγκαταστήσετε το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων και το δοχείο

μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης, διαθέτετε σύστημα με έξι μελάνες. Ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση δοχείου μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης](#), για περισσότερες πληροφορίες.



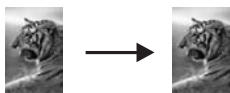
**Σημείωση** Για δημιουργία αντιγράφων χωρίς περίγραμμα, πρέπει να έχετε τοποθετήσει φωτογραφικό χαρτί (ή άλλο ειδικό χαρτί). Εάν η συσκευή HP All-in-One ανιχνεύσει απλό χαρτί στο δίσκο εισόδου, δεν θα δημιουργήσει αντίγραφο χωρίς περίγραμμα. Αντίθετα, το αντίγραφο θα έχει περίγραμμα.

1. Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους 10 x 15 cm στο δίσκο εισόδου.



**Σημείωση** Εάν η συσκευή HP All-in-One διαθέτει περισσότερους από έναν δίσκους εισόδου, ίσως χρειαστεί να επιλέξετε τον σωστό. Ανατρέξτε στην ενότητα [Επιλογή ενός δίσκου εισόδου για αντιγραφή](#), για περισσότερες πληροφορίες.

2. Τοποθετήστε την πρωτότυπη φωτογραφία με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.  
Τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε η μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στη μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.
3. Πατήστε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση**.  
Εμφανίζεται το μενού **Σμίκρ./Μεγέθ..**
4. Πατήστε ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Πλήρωση ολόκλ. σελ.** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
5. Πατήστε **Έναρξη αντιгр., Έγχρωμη**.  
Η συσκευή HP All-in-One δημιουργεί αντίγραφο της πρωτότυπης φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα, μεγέθους 10 x 15 cm, όπως εικονίζεται παρακάτω.



**Συμβουλή** Εάν η εκτύπωση έχει περίγραμμα, ορίστε το μέγεθος του χαρτιού στην κατάλληλη επιλογή του μενού Χωρίς περίγραμμα, ορίστε τον τύπο χαρτιού σε **Φωτογραφικό χαρτί**, ρυθμίστε τη βελτίωση **Φωτογραφία** και δοκιμάστε ξανά.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού αντιγραφής](#).

Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του τύπου χαρτιού, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση τύπου χαρτιού αντιγραφής](#).

Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση βελτιστοποίησης **Φωτογραφία**, ανατρέξτε στην ενότητα [Βελτίωση των ανοιχτόχρωμων περιοχών του αντιγράφου](#).

## Αντιγραφή φωτογραφίας σε σελίδα πλήρους μεγέθους

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση **Πλήρωση ολόκλ. σελ.** για να μεγεθύνετε ή να σμικρύνετε το πρωτότυπο για πλήρωση της εκτυπώσιμης περιοχής στο μέγεθος χαρτιού που έχετε τοποθετήσει στο δίσκο εισόδου. Σε αυτό το παράδειγμα, η ρύθμιση

**Πλήρωση ολόκλ. σελ.** χρησιμοποιείται για τη μεγέθυνση φωτογραφίας 10 x 15 cm ώστε να δημιουργηθεί αντίγραφο πλήρους μεγέθους χωρίς περίγραμμα. Κατά την αντιγραφή φωτογραφίας μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης για ανώτερη ποιότητα εκτυπώσεων. Εάν εγκαταστήσετε το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων και το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης, έχετε ένα σύστημα έξι μελανών. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Χρήση δοχείου μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης**.



**Σημείωση** Για να επιτύχετε εκτύπωση χωρίς περίγραμμα χωρίς να αλλάξετε τις αναλογίες του πρωτοτύπου, το HP All-in-One ενδέχεται να πραγματοποιήσει περικοπή τμήματος της εικόνας γύρω από τα περιθώρια. Στις περισσότερες περιπτώσεις, η περικοπή αυτή δεν θα φαίνεται.



**Σημείωση** Για δημιουργία αντιγράφων χωρίς περίγραμμα, πρέπει να έχετε τοποθετήσει φωτογραφικό χαρτί (ή άλλο ειδικό χαρτί). Εάν η συσκευή HP All-in-One ανιχνεύσει απλό χαρτί στο δίσκο εισόδου, δεν θα δημιουργήσει αντίγραφο χωρίς περίγραμμα. Αντίθετα, το αντίγραφο θα έχει περίγραμμα.



**Σημείωση** Η λειτουργία αυτή δεν θα λειτουργήσει σωστά εάν η γυάλινη επιφάνεια και η πίσω όψη καλύμματος δεν είναι καθαρές. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Καθαρισμός της συσκευής HP All-in-One**.

1. Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους letter ή A4 στο δίσκο εισόδου. Εάν η συσκευή HP All-in-One διαθέτει περισσότερους από έναν δίσκους εισόδου, ίσως χρειαστεί να επιλέξετε τον σωστό. Ανατρέξτε στην ενότητα **Επιλογή ενός δίσκου εισόδου για αντιγραφή**, για περισσότερες πληροφορίες.
2. Τοποθετήστε την πρωτότυπη φωτογραφία με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας. Τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε η μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στη μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Πλήρωση ολόκλ. σελ.**
4. Πατήστε **Έναρξη αντιгр., Έγχρωμη**.



**Συμβουλή** Εάν η εκτύπωση έχει περίγραμμα, ορίστε το μέγεθος χαρτιού σε **Letter χωρίς περίγραμμα** ή **A4 χωρίς περίгр.**, ορίστε τον τύπο χαρτιού σε **φωτογραφικό χαρτί**, ρυθμίστε βελτιστοποίηση για **Φωτογραφία** και δοκιμάστε ξανά.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού αντιγραφής**.

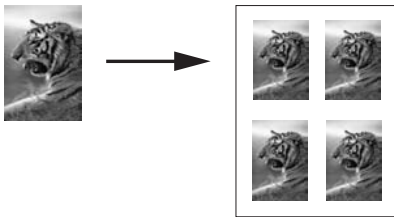
Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του τύπου χαρτιού, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση τύπου χαρτιού αντιγραφής](#).

Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση βελτιστοποίησης **Φωτογραφία**, ανατρέξτε στην ενότητα [Βελτίωση των ανοιχτόχρωμων περιοχών του αντιγράφου](#).

## Αντιγραφή φωτογραφίας πολλές φορές σε μία σελίδα

Μπορείτε να εκτυπώσετε πολλά αντίγραφα ενός πρωτοτύπου σε μία σελίδα, επιλέγοντας μέγεθος εικόνας από το μενού **Σμίκρ./Μεγέθ..**

Αφού επιλέξετε ένα από τα διαθέσιμα μεγέθη, ενδέχεται να ερωτηθείτε εάν θέλετε να εκτυπώσετε πολλά αντίγραφα της φωτογραφίας ώστε να συμπληρωθεί το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στο δίσκο εισόδου.



**Για να αντιγράψετε μια φωτογραφία πολλές φορές σε μία σελίδα πλήρους μεγέθους από τον πίνακα ελέγχου**

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.



**Συμβουλή** Για βέλτιστη ποιότητα κατά την αντιγραφή μιας φωτογραφίας, τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί στο δίσκο εισόδου.

2. Τοποθετήστε την πρωτότυπη φωτογραφία με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.  
Τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε η μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στη μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Μέγεθος εικόνας**.
4. Πατήστε ► για να επιλέξετε το μέγεθος στο οποίο θέλετε να πραγματοποιηθεί αντιγραφή της φωτογραφίας και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Ανάλογα με το μέγεθος εικόνας που επιλέγετε, ενδέχεται να εμφανιστεί η ερώτηση **Αριθμός ανά σελ;** για να προσδιορίσετε εάν θέλετε να εκτυπώσετε πολλά αντίγραφα της φωτογραφίας, ώστε να γεμίσει η σελίδα, ή ένα μόνο αντίγραφο.  
Για ορισμένα μεγαλύτερα μεγέθη δεν θα ερωτηθείτε για τον αριθμό των εικόνων. Στην περίπτωση αυτή, αντιγράφεται μόνο μία εικόνα στη σελίδα.
5. Εάν εμφανιστεί η ερώτηση **Αριθμός ανά σελ;**, πατήστε ► για να επιλέξετε **Ναι** ή **Όχι** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
6. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Έγχρωμη**.

## Αλλαγή μεγέθους πρωτοτύπου για προσαρμογή σε χαρτί letter ή A4

Εάν η εικόνα ή το κείμενο στο πρωτότυπο καλύπτει ολόκληρο το φύλλο χωρίς περιθώρια, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία **Προσαρμογή στη σελίδα** ή τη λειτουργία **Πλήρης σελίδα 91%** για να σμικρύνετε το πρωτότυπό σας και να αποτρέψετε ακούσια περικοπή του κειμένου ή των εικόνων στις άκρες του φύλλου.



**Συμβουλή** Μπορείτε ακόμα να μεγεθύνετε μια μικρή φωτογραφία για προσαρμογή στην εκτυπώσιμη περιοχή μιας σελίδας πλήρους μεγέθους. Για να το κάνετε αυτό χωρίς να αλλάξετε τις αναλογίες του πρωτοτύπου ή χωρίς να περικόψετε τα άκρα, η συσκευή HP All-in-One μπορεί να αφήσει ένα μη ομοιόμορφο λευκό περιθώριο γύρω από τα άκρα του χαρτιού.

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε τη σελίδα έτσι ώστε το πάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.



**Σημείωση** Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση **Προσαρμογή στη σελίδα**, πρέπει να τοποθετήσετε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια.

3. Στην περιοχή "Αντιγραφή" πατήστε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση**.
4. Ορίστε ένα από τα παρακάτω πατώντας ► για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
  - **Πλήρης σελίδα 91%**: χρησιμοποιήστε αυτή τη ρύθμιση αν έχετε τοποθετήσει το πρωτότυπο στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.
  - **Προσαρμογή στη σελίδα**: χρησιμοποιήστε αυτή τη ρύθμιση αν έχετε τοποθετήσει το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στην δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
5. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιγρ., Έγχρωμη**.

## Αλλαγή μεγέθους πρωτοτύπου με τη χρήση προσαρμοσμένων ρυθμίσεων

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις δικές σας προσαρμοσμένες ρυθμίσεις για σμίκρυνση ή μεγέθυνση ενός πρωτοτύπου.

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.

2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε τη σελίδα έτσι ώστε το πάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση** μέχρι να εμφανιστεί η ρύθμιση **Προσαρμογή 100%** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
4. Πατήστε ◀ ή ▶ ή χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε το ποσοστό σμίκρυνσης ή μεγέθυνσης του αντιγράφου και πατήστε **OK**.  
(Το ελάχιστο και το μέγιστο ποσοστό αλλαγής μεγέθους διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο.)



**Συμβουλή** Αν κρατήσετε πατημένο ένα από τα κουμπιά-βέλη, το ποσοστό σμίκρυνσης/μεγέθυνσης αλλάζει με προσαυξήσεις του πέντε.

5. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιγρ., Έγχρωμη**.

## Αντιγραφή εγγράφου μεγέθους legal σε χαρτί letter

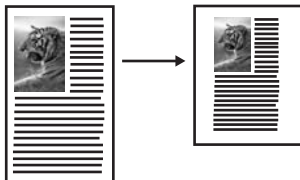
Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση **Legal > Ltr 72%** για να σμικρύνετε ένα αντίγραφο εγγράφου μεγέθους legal ώστε να χωρά σε χαρτί μεγέθους letter.



**Σημείωση** Το ποσοστό σε αυτό το παράδειγμα, **Legal > Ltr 72%**, μπορεί να μην ταιριάζει με το ποσοστό που εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.

**Για να αντιγράψετε ένα έγγραφο μεγέθους legal σε χαρτί μεγέθους letter από τον πίνακα ελέγχου**

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Τοποθετήστε τη σελίδα στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων ώστε να τροφοδοτείται πρώτα το πάνω μέρος του εγγράφου.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Legal > Ltr 72%**.
4. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιγρ., Έγχρωμη**.  
Η συσκευή HP All-in-One μειώνει το μέγεθος του πρωτοτύπου για προσαρμογή στην εκτυπώσιμη περιοχή χαρτιού letter, όπως φαίνεται παρακάτω.



## Αντιγραφή ξεθωριασμένου πρωτοτύπου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την επιλογή **Ανοιχτόχρ/σκουρ.** για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα των αντιγράφων που δημιουργείτε. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε την

ένταση χρώματος για να δημιουργήσετε πιο έντονα ή πιο απαλά χρώματα στο αντίγραφο σας.

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε τη σελίδα έτσι ώστε το πάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Ανοιχτόχρ/σκουρ**.
4. Πατήστε ► για να γίνει το αντίγραφο πιο σκούρο και στη συνέχεια πατήστε **OK**.



**Σημείωση** Μπορείτε επίσης να πατήσετε ◀ για να γίνει το αντίγραφο πιο ανοιχτό.

5. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Ένταση χρώματος**.
6. Πατήστε ► για να κάνετε την εικόνα πιο ζωντανή και στη συνέχεια πατήστε **OK**.



**Σημείωση** Μπορείτε επίσης να πατήσετε ◀ για να κάνετε την εικόνα πιο παλ.

7. Πατήστε **Έναρξη αντιгр., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιгр., Έγχρωμη**.

## Αντιγραφή εγγράφου που έχει αποσταλεί με φαξ πολλές φορές

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία **Βελτιώσεις** για να προσαρμόσετε την ποιότητα εγγράφων κειμένου, αυξάνοντας την ευκρίνεια των άκρων ασπρόμαυρου κειμένου ή φωτογραφιών με τη βελτίωση ανοιχτών χρωμάτων, τα οποία διαφορετικά εμφανίζονται άσπρα.

Η βελτίωση **Μικτό** είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση. Χρησιμοποιήστε τη βελτίωση **Μικτό** για να αυξήσετε την ευκρίνεια των άκρων στα περισσότερα πρωτότυπα.

### Για να αντιγράψετε ένα θολό έγγραφο από τον πίνακα ελέγχου

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε τη σελίδα έτσι ώστε το πάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Βελτιώσεις**.
4. Πατήστε ► για να επιλέξετε τη ρύθμιση βελτίωσης **Κείμενο** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
5. Πατήστε **Έναρξη αντιгр., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιгр., Έγχρωμη**.



**Συμβουλή** Εάν εμφανιστεί ένα από τα παρακάτω, απενεργοποιήστε την επιλογή βελτίωσης **Κείμενο**, ενεργοποιώντας την επιλογή **Φωτογραφία** ή **Καμία**:

- Διάσπαρτες χρωματιστές κουκίδες περιβάλλουν κείμενο των αντιγράφων σας
- Μεγάλες σκούρες γραμματοσειρές εμφανίζονται με μουτζούρες (όχι καθαρές)
- Λεπτά, έγχρωμα αντικείμενα ή γραμμές περιέχουν μαύρα τμήματα
- Οριζόντιες λωρίδες με κουκίδες ή λευκές λωρίδες εμφανίζονται σε περιοχές με ανοιχτό μέχρι μεσαίο γκρι χρώμα

## Βελτίωση των ανοιχτόχρωμων περιοχών του αντιγράφου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την επιλογή βελτιώσεων **Φωτογραφία** για να βελτιώσετε ανοιχτά χρώματα τα οποία διαφορετικά μπορεί να εμφανίζονται άσπρα. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε την επιλογή βελτιώσεων **Φωτογραφία** για να περιορίσετε ή να μειώσετε οποιοδήποτε από τα παρακάτω, το οποίο ενδέχεται να εμφανιστεί κατά την αντιγραφή με την επιλογή βελτιώσεων **Κείμενο**:

- Διάσπαρτες χρωματιστές κουκίδες περιβάλλουν κείμενο των αντιγράφων σας
- Μεγάλες σκούρες γραμματοσειρές εμφανίζονται με μουτζούρες (όχι καθαρές)
- Λεπτά, έγχρωμα αντικείμενα ή γραμμές περιέχουν μαύρα τμήματα
- Οριζόντιες λωρίδες με κουκίδες ή λευκές λωρίδες εμφανίζονται σε περιοχές με ανοιχτό μέχρι μεσαίο γκρι χρώμα

**Για να αντιγράψετε μια φωτογραφία με υπερέκθεση από τον πίνακα ελέγχου**

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.

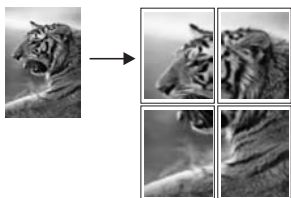


**Συμβουλή** Για βέλτιστη ποιότητα κατά την αντιγραφή μιας φωτογραφίας, τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί στο δίσκο εισόδου.

2. Τοποθετήστε την πρωτότυπη φωτογραφία με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.  
Τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε η μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στη μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Βελτιώσεις**.
4. Πατήστε ► για να επιλέξετε τη ρύθμιση βελτίωσης **Φωτογραφία** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
5. Πατήστε **Έναρξη αντιгр., Έγχρωμη**.

## Δημιουργία αφίσας

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία **Αφίσα** για να δημιουργήσετε ένα μεγεθυμένο αντίγραφο των πρωτοτύπων που έχετε επιλέξει και να το μοντάρετε σε αφίσα.



1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.



**Συμβουλή** Εάν θέλετε να αντιγράψετε μια φωτογραφία σε αφίσα, χρησιμοποιήστε χαρτί πλήρους μεγέθους για να επιτύχετε τη βέλτιστη ποιότητα αντιγραφής.

2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.  
Εάν πραγματοποιείτε αντιγραφή φωτογραφίας, τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε η μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στη μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση** μέχρι να εμφανιστεί η ρύθμιση **Αφίσα** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
4. Πατήστε ► για να επιλέξετε μια τιμή πλάτους σελίδας για την αφίσα.  
Το προεπιλεγμένο μέγεθος αφίσας διαθέτει πλάτος δύο σελίδων.
5. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιγρ., Έγχρωμη**.  
Αφού επιλέξετε το πλάτος της αφίσας, το HP All-in-One ρυθμίζει αυτόματα το μήκος για να διατηρηθούν οι αναλογίες του πρωτοτύπου.



**Συμβουλή** Εάν το πρωτότυπο δεν είναι δυνατό να μεγεθυνθεί στο επιλεγμένο μέγεθος αφίσας επειδή υπερβαίνει το μέγιστο ποσοστό μεγέθυνσης, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος που θα σας ζητά να δοκιμάσετε μικρότερο πλάτος. Επιλέξτε ένα μικρότερο μέγεθος αφίσας και επαναλάβετε την αντιγραφή.

6. Όταν εκτυπωθεί η αφίσα, ξακρίστε και κολλήστε τα φύλλα.

## Προετοιμασία έγχρωμου σιδερότυπου

Μπορείτε να αντιγράψετε μια εικόνα ή κείμενο σε ένα σιδερότυπο και έπειτα να το σιδερώσετε σε ένα μακό μπλουζάκι, μια μαξιλαροθήκη, ένα τραπεζομάντιλο ή άλλα υφάσματα.



**Συμβουλή** Εξασκηθείτε στην εφαρμογή σιδερότυπου σε ένα παλιό ρούχο πρώτα.

1. Τοποθετήστε το ειδικό χαρτί για σιδερότυπα στο δίσκο εισόδου.

2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.  
Εάν πραγματοποιείτε αντιγραφή φωτογραφίας, τοποθετήστε τη φωτογραφία επάνω στη γυάλινη επιφάνεια με τρόπο ώστε η μεγάλη πλευρά της φωτογραφίας να εφάπτεται στη μπροστινή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Τύπος χαρτ. αντ..**
4. Πατήστε ► για να επιλέξετε **Σιδερότυπο** ή **Ανεστραμ. σιδερότυπο** και πατήστε **OK**.
  - Επιλέξτε **Σιδερότυπο** ως τύπο χαρτιού εάν χρησιμοποιείτε Σιδερότυπο χαρτί HP για έγχρωμα υφάσματα. Εάν χρησιμοποιείτε Σιδερότυπο χαρτί HP για έγχρωμα υφάσματα, η εικόνα δεν χρειάζεται να αντιστραφεί για να εμφανιστεί κανονικά πάνω στο ύφασμα.
  - Επιλέξτε **Ανεστραμ. σιδερότυπο** αν χρησιμοποιείτε Σιδερότυπο χαρτί HP για ανοιχτόχρωμα ή άσπρα υφάσματα. Η συσκευή HP All-in-One αντιγράφει αυτόματα μια ανεστραμμένη εικόνα του πρωτοτύπου όταν το σιδερώσετε σε ανοιχτόχρωμα ή άσπρα υφάσματα.
5. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιγρ., Έγχρωμη**.

## Αλλαγή προεπιλεγμένων ρυθμίσεων αντιγραφής

Όταν αλλάζετε ρυθμίσεις αντιγραφής από τον πίνακα ελέγχου, οι ρυθμίσεις εφαρμόζονται μόνο στην τρέχουσα εργασία αντιγραφής. Για να ισχύουν οι ρυθμίσεις αντιγραφής σε όλες τις μελλοντικές εργασίες αντιγραφής, μπορείτε να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις ως προεπιλεγμένες.

Όταν αλλάζετε ρυθμίσεις αντιγραφής από τον πίνακα ελέγχου ή το **HP Director**, οι ρυθμίσεις εφαρμόζονται μόνο στην τρέχουσα εργασία αντιγραφής. Για να ισχύουν οι ρυθμίσεις αντιγραφής σε όλες τις μελλοντικές εργασίες αντιγραφής, μπορείτε να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις ως προεπιλεγμένες.

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή με την όψη προς τα πάνω στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.  
Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε τη σελίδα έτσι ώστε το πάνω μέρος του εγγράφου να εισέρχεται πρώτο.
3. Στην περιοχή "Αντιγραφή" πατήστε **Μενού** για να κάνετε τις απαραίτητες αλλαγές στις ρυθμίσεις αντιγραφής.
4. Στην περιοχή "Αντιγραφή", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Ρύθ. νέων προεπιλ..**
5. Πατήστε ► για να επισημάνετε την επιλογή **Ναι**.
6. Πατήστε **OK** για να αποδεχτείτε τις ρυθμίσεις ως τις νέες προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.
7. Πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη** ή **Έναρξη αντιγρ., Έγχρωμη**.

Οι ρυθμίσεις που ορίζετε εδώ αποθηκεύονται μόνο στη συσκευή HP All-in-One. Δεν πραγματοποιείται προσαρμογή των ρυθμίσεων στο λογισμικό. Μπορείτε να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις που χρησιμοποιείτε περισσότερο, χρησιμοποιώντας το λογισμικό **HP Image Zone** που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.

## Διακοπή αντιγραφής

→ Για να διακόψετε μια αντιγραφή πατήστε **Άκυρο** στον πίνακα ελέγχου.

## 8 Χρήση των λειτουργιών σάρωσης

Σάρωση είναι η διαδικασία μετατροπής κειμένου και εικόνων σε ηλεκτρονική μορφή για τον υπολογιστή σας. Μπορείτε να σαρώσετε σχεδόν οτιδήποτε: φωτογραφίες, άρθρα περιοδικών και έγγραφα κειμένου, αρκεί να προσέχετε να μην γδάρετε τη γυάλινη επιφάνεια της συσκευής HP All-in-One. Η σάρωση σε κάρτα μνήμης παρέχει στις σαρωμένες εικόνες μεγαλύτερη δυνατότητα μεταφοράς.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες σάρωσης της συσκευής HP All-in-One για να πραγματοποιήσετε τα παρακάτω:

- Να σαρώσετε κείμενο από ένα άρθρο στο πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου και να το προσθέσετε σε μια αναφορά.
- Να τυπώσετε επιχειρησιακές κάρτες και μπροσούρες, σαρώνοντας ένα λογότυπο και χρησιμοποιώντας το στο λογισμικό έκδοσης που διαθέτετε.
- Να στείλετε φωτογραφίες σε φίλους και συγγενείς σας, σαρώνοντας τις αγαπημένες σας εκτυπώσεις και επισυνάπτοντάς τις σε μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- Να δημιουργήσετε ένα σετ φωτογραφιών του σπιτιού ή του γραφείου σας.
- Να αρχειοθετήσετε τις πιο πολύτιμες φωτογραφίες σας σε ένα ηλεκτρονικόλεύκωμα.



**Σημείωση** Η σάρωση κειμένου (επίσης γνωστή και ως οπτική αναγνώριση χαρακτήρων ή OCR) σας δίνει τη δυνατότητα να μεταφέρετε το περιεχόμενο άρθρων περιοδικών, βιβλίων και άλλου έντυπου υλικού στο πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου που προτιμάτε (καθώς και σε άλλα προγράμματα) ως πλήρως επεξεργάσιμο κείμενο. Η σωστή χρήση του λογισμικού OCR είναι σημαντική για τη επίτευξη βέλτιστων αποτελεσμάτων. Μην περιμένετε τα σαρωμένα έγγραφα κειμένου να είναι τέλεια από την πρώτη χρήση του λογισμικού OCR. Η χρήση του λογισμικού OCR είναι τέχνη, η οποία απαιτεί χρόνο και εξάσκηση. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σάρωση εγγράφων και ιδιαίτερα αυτών που περιέχουν κείμενο και γραφικά, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει το λογισμικό OCR που διαθέτετε.

Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες σάρωσης, η συσκευή HP All-in-One και ο υπολογιστής πρέπει να είναι συνδεδεμένα και ενεργοποιημένα. Επίσης, το λογισμικό της συσκευής HP All-in-One πρέπει να έχει εγκατασταθεί και να εκτελείται στον υπολογιστή πριν από τη σάρωση. Για να επιβεβαιώσετε ότι το λογισμικό της συσκευής HP All-in-One εκτελείται σε υπολογιστή με Windows, αναζητήστε το εικονίδιο HP All-in-One στη γραμμή εργασιών στην κάτω δεξιά πλευρά της οθόνης, δίπλα στην ώρα. Σε υπολογιστές Macintosh, το λογισμικό HP All-in-One εκτελείται πάντα.



**Σημείωση** Εάν κλείσετε το εικονίδιο Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης Hewlett-Packard στη γραμμή εργασιών των Windows, η συσκευή HP All-in-One μπορεί να χάσει μέρος των λειτουργιών σάρωσης και να εμφανιστεί το μήνυμα σφάλματος **Χωρίς σύνδεση**. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, μπορείτε να επαναφέρετε όλες τις λειτουργίες, πραγματοποιώντας

επανεκκίνηση του υπολογιστή σας ή πραγματοποιώντας εκκίνηση του λογισμικού **HP Image Zone**.

Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο σάρωσης από υπολογιστή καθώς και σχετικά με θέματα ρύθμισης, αλλαγής μεγέθους, περιστροφής, περικοπής και αύξησης ευκρίνειας των σαρώσεων, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνοδεύει το λογισμικό.

Αυτό το κεφάλαιο περιέχει πληροφορίες σχετικά με τη σάρωση σε μια εφαρμογή, σε έναν προορισμό HP Instant Share και σε μια κάρτα μνήμης. Περιέχει επίσης πληροφορίες σχετικά με τη σάρωση από το **HP Director** και την προσαρμογή της εικόνας προεπισκόπησης.

## Σάρωση σε εφαρμογή

Μπορείτε να σαρώσετε πρωτότυπα που έχετε τοποθετήσει στη γυάλινη επιφάνεια απευθείας από τον πίνακα ελέγχου.



**Σημείωση** Τα μενού που εμφανίζονται σε αυτή την ενότητα μπορεί να διαφέρουν σε περιεχόμενο, ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας και τις εφαρμογές που έχετε ορίσει ως προορισμούς σάρωσης στο λογισμικό **HP Image Zone**.

### Σάρωση πρωτοτύπου (σύνδεση USB)

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα εάν η συσκευή HP All-in-One είναι απευθείας συνδεδεμένη σε υπολογιστή με καλώδιο USB.

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
2. Στην περιοχή "Αντιγραφή" πατήστε **Σάρωση σε**.  
Εμφανίζεται το μενού "Σάρωση σε" με τους προορισμούς και τις εφαρμογές για οτιδήποτε σαρώνετε. Ο προεπιλεγμένος προορισμός είναι εκείνος που επιλέξατε την τελευταία φορά που χρησιμοποιήσατε αυτό το μενού. Το μενού "Σάρωση σε" έχει δυνατότητα διαμόρφωσης. Μπορείτε να ορίσετε ποιες εφαρμογές και λοιποί προορισμοί θα εμφανίζονται στο μενού "Σάρωση σε" χρησιμοποιώντας το λογισμικό **HP Image Zone** στον υπολογιστή σας.
3. Για να επιλέξετε μια εφαρμογή για τη λήψη της σάρωσης, πατήστε ► μέχρι να εμφανιστεί ο προορισμός που θέλετε στην οθόνη του πίνακα ελέγχου και στη συνέχεια πατήστε **Έναρξη σάρωσης**.  
Μια εικόνα προεπισκόπησης της σάρωσης εμφανίζεται στο παράθυρο **Σάρωση HP** στον υπολογιστή, στην οποία μπορείτε να πραγματοποιήσετε αλλαγές πριν την τελική σάρωση. Οι αλλαγές που πραγματοποιούνται στην εικόνα προεπισκόπησης δεν αποθηκεύονται στο πρωτότυπο αρχείο εικόνων.  
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επεξεργασία μιας εικόνας προεπισκόπησης, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνοδεύει το λογισμικό.
4. Πραγματοποιήστε την επεξεργασία που επιθυμείτε στην εικόνα προεπισκόπησης στο παράθυρο **Σάρωση HP**. Όταν τελειώσετε, κάντε κλικ στην επιλογή **Αποδοχή**. Η συσκευή HP All-in-One στέλνει τη σάρωση στην επιλεγμένη εφαρμογή. Για παράδειγμα, εάν επιλέξατε το λογισμικό **HP Image Zone**, αυτό ανοίγει αυτόματα και εμφανίζει την εικόνα.

## Σάρωση πρωτοτύπου (σύνδεση δικτύου)

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα εάν η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη με έναν ή περισσότερους υπολογιστές δικτύου.

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
2. Στην περιοχή "Αντιγραφή" πατήστε **Σάρωση σε**. Εμφανίζεται το μενού "Σάρωση σε" με διάφορες επιλογές.
3. Πατήστε ► για να επισημάνετε τη ρύθμιση **Επιλ. υπολογιστή** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Εμφανίζεται το μενού **Επιλ. υπολογιστή** με όλους τους υπολογιστές που είναι συνδεδεμένοι με τη συσκευή HP All-in-One.



**Σημείωση** Το μενού **Επιλ. υπολογιστή** μπορεί να περιλαμβάνει επίσης υπολογιστές που είναι συνδεδεμένοι μέσω USB, εκτός από αυτούς που είναι συνδεδεμένοι μέσω δικτύου.

4. Για να επιλέξετε τον προεπιλεγμένο υπολογιστή, πατήστε **OK**. Για να επιλέξετε άλλον υπολογιστή, πατήστε ► για να επισημάνετε την επιλογή σας και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Για να στείλετε τη σάρωση σε μια εφαρμογή στον υπολογιστή σας, επιλέξτε τον υπολογιστή σας στο μενού. Εμφανίζεται το μενού "Σάρωση σε" με τους προορισμούς και τις εφαρμογές για οτιδήποτε σαρώνετε. Ο προεπιλεγμένος προορισμός είναι εκείνος που επιλέξατε την τελευταία φορά που χρησιμοποιήσατε αυτό το μενού. Μπορείτε να ορίσετε ποιοι προορισμοί θα εμφανίζονται στο μενού "Σάρωση σε" χρησιμοποιώντας το λογισμικό **HP Image Zone** στον υπολογιστή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνόδευε το λογισμικό.
5. Για να επιλέξετε μια εφαρμογή για λήψη της σάρωσης, πατήστε ► για να την επισημάνετε και στη συνέχεια πατήστε **OK** ή **Έναρξη σάρωσης**. Εάν επιλέξατε το λογισμικό **HP Image Zone**, εμφανίζεται μια εικόνα προεπισκόπησης της σάρωσης στο παράθυρο **Σάρωση HP** στον υπολογιστή, όπου μπορείτε να την επεξεργαστείτε.
6. Πραγματοποιήστε την επεξεργασία που επιθυμείτε στην εικόνα προεπισκόπησης στο παράθυρο **Σάρωση HP**. Όταν τελειώσετε, κάντε κλικ στην επιλογή **Αποδοχή**. Η συσκευή HP All-in-One στέλνει τη σάρωση στην επιλεγμένη εφαρμογή. Για παράδειγμα, εάν επιλέξατε το λογισμικό **HP Image Zone**, αυτό ανοίγει αυτόματα και εμφανίζει την εικόνα.

## Αποστολή σάρωσης σε προορισμό HP Instant Share

Το HP Instant Share σας δίνει τη δυνατότητα να μοιραστείτε τις φωτογραφίες σας με συγγενείς και φίλους μέσω μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, ηλεκτρονικών άλμπουμ φωτογραφιών και εκτυπώσεων υψηλής ποιότητας.



**Σημείωση** Η ηλεκτρονική παραγγελία εκτυπωμένων φωτογραφιών δεν είναι δυνατή σε όλες τις χώρες/περιοχές.

Αυτή η ενότητα περιέχει πληροφορίες σχετικά με το διαμοιρασμό μιας σαρωμένης εικόνας μεταξύ μιας συνδεδεμένης μέσω USB συσκευής και μιας συσκευής συνδεδεμένης στο δίκτυο.

## Διαμοιρασμός σαρωμένης εικόνας με φίλους και συγγενείς (συσσκευή συνδεδεμένη μέσω USB)

Διαμοιραστείτε μια σαρωμένη εικόνα πατώντας **Σάρωση σε** στον πίνακα ελέγχου. Για να χρησιμοποιήσετε το κουμπί **Σάρωση σε**, τοποθετήστε στη γυάλινη επιφάνεια μια εικόνα με την πλευρά σάρωσης προς τα κάτω, επιλέξτε προορισμό αποστολής και ξεκινήστε τη σάρωση.



**Σημείωση** Εάν προηγουμένως είχατε εγκαταστήσει το HP Instant Share σε δίκτυο, δεν θα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP Instant Share σε συσκευή συνδεδεμένη μέσω USB.

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή (εφόσον χρησιμοποιείτε το δίσκο τροφοδοσίας εγγράφων) στο δίσκο εγγράφων.
2. Στην περιοχή "Αντιγραφή" πατήστε **Σάρωση σε**.  
Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται το μενού "Σάρωση σε".
3. Χρησιμοποιήστε το βέλος ► για να επισημάνετε την επιλογή **HP Instant Share**.
4. Πατήστε **OK** για να επιλέξετε τον προορισμό και να σαρώσετε την εικόνα.  
Η εικόνα σαρώνεται και μεταφέρεται στον υπολογιστή σας.  
Για χρήστες Windows, το λογισμικό **HP Image Zone** ανοίγει στον υπολογιστή σας. Εμφανίζεται η καρτέλα **HP Instant Share**. Στον Δίσκο επιλογών εμφανίζεται μια μικρογραφία της σαρωμένης εικόνας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό **HP Image Zone**, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνόδευε το λογισμικό.  
Για χρήστες Macintosh, η εφαρμογή πελάτη **HP Instant Share** ανοίγει στον υπολογιστή. Στο παράθυρο **HP Instant Share** εμφανίζεται μια μικρογραφία της σαρωμένης εικόνας.



**Σημείωση** Εάν χρησιμοποιείτε έκδοση του Macintosh OS προγενέστερη της OS X v10.2 (συμπεριλαμβανομένης της OS 9), η σαρωμένη εικόνα μεταφέρεται στην **Πινακοθήκη HP** στο Macintosh. Κάντε κλικ στο **E-mail**. Στείλτε τη φωτογραφία ως συνημμένο σε e-mail ακολουθώντας τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή.

Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στον υπολογιστή για να διαμοιραστείτε τη σάρωση με άλλα άτομα που χρησιμοποιούν το HP Instant Share.

## Διαμοιρασμός σαρωμένης εικόνας με φίλους και συγγενείς (συσσκευή συνδεδεμένη στο δίκτυο)

Διαμοιραστείτε μια σαρωμένη εικόνα πατώντας **Σάρωση σε** στον πίνακα ελέγχου. Για να χρησιμοποιήσετε το κουμπί **Σάρωση σε**, τοποθετήστε στη γυάλινη επιφάνεια μια εικόνα με την πλευρά σάρωσης προς τα κάτω, επιλέξτε προορισμό αποστολής και ξεκινήστε τη σάρωση.

Για να μπορέσετε να διαμοιραστείτε μια σαρωμένη εικόνα σε ένα HP All-in-One συνδεδεμένο στο δίκτυο, πρέπει πρώτα να έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό **HP Image Zone** στον υπολογιστή σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την

εγκατάσταση του λογισμικού **HP Image Zone** στον υπολογιστή σας, ανατρέξτε στον Οδηγό ρύθμισης που συνοδεύει τη συσκευή HP All-in-One.

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας ή (εφόσον χρησιμοποιείτε το δίσκο τροφοδοσίας εγγράφων) στο δίσκο εγγράφων.
2. Στην περιοχή "Αντιγραφή" πατήστε **Σάρωση σε**.  
Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται το μενού "Σάρωση σε".
3. Πατήστε ► για να επισημάνετε τη ρύθμιση **Επιλ. υπολογιστή** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται το μενού **Επιλ. υπολογιστή**.
4. Πατήστε ► για να επισημάνετε τον υπολογιστή στον οποίο θέλετε να στείλετε τη σάρωση και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Εμφανίζεται το μενού της εφαρμογής "Σάρωση σε".
5. Πατήστε ► για να επισημάνετε την επιλογή **HP Instant Share** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
6. Η εικόνα σαρώνεται και αποστέλλεται στον υπολογιστή που επιλέξατε.

## Αποστολή σάρωσης σε κάρτα μνήμης

Μπορείτε να στείλετε μια σαρωμένη εικόνα ως εικόνα JPEG σε κάρτα μνήμης που είναι τοποθετημένη σε μία από τις υποδοχές κάρτας μνήμης της συσκευής HP All-in-One. Με αυτόν τον τρόπο θα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες της κάρτας μνήμης για να δημιουργήσετε εκτυπώσεις και σελίδες άλμπουμ από τη σαρωμένη εικόνα. Σας δίνει επίσης τη δυνατότητα να έχετε πρόσβαση στη σαρωμένη εικόνα από άλλες συσκευές που υποστηρίζουν την κάρτα μνήμης.

### Αποστολή σάρωσης σε κάρτα μνήμης τοποθετημένη στη συσκευή HP All-in-One (συνδεδεμένη μέσω USB)

Μπορείτε να στείλετε τη σαρωμένη εικόνα ως εικόνα JPEG σε μια κάρτα μνήμης. Η ενότητα αυτή περιγράφει τη διαδικασία όταν η συσκευή HP All-in-One είναι απευθείας συνδεδεμένη στον υπολογιστή σας μέσω καλωδίου USB. Βεβαιωθείτε ότι στη συσκευή HP All-in-One έχετε τοποθετήσει μια κάρτα μνήμης.

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
2. Στην περιοχή "Σάρωση", πατήστε **Σάρωση σε** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Κάρτα μνήμης** στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.
3. Πατήστε **OK**.  
Η συσκευή HP All-in-One σαρώνει την εικόνα και αποθηκεύει το αρχείο στην κάρτα μνήμης σε μορφή JPEG.

### Αποστολή σάρωσης σε κάρτα μνήμης τοποθετημένη στη συσκευή HP All-in-One (συνδεδεμένη σε δίκτυο )

Μπορείτε να στείλετε μια σαρωμένη εικόνα ως εικόνα JPEG σε μια κάρτα μνήμης. Αυτή η ενότητα περιγράφει τη διαδικασία όταν η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο.

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.

2. Στην περιοχή "Σάρωση", πατήστε **Σάρωση σε** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Κάρτα μνήμης** στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.
3. Πατήστε **OK**.  
Η συσκευή HP All-in-One σαρώνει την εικόνα και αποθηκεύει το αρχείο στην κάρτα μνήμης σε μορφή JPEG.

## Διακοπή σάρωσης

- Για να διακόψετε μια σάρωση, πατήστε **Άκυρο** στον πίνακα ελέγχου ή, στο λογισμικό **HP Image Zone**, κάντε κλικ στην επιλογή **Άκυρο**.

## 9 Εκτύπωση από τον υπολογιστή

Η συσκευή HP All-in-One μπορεί να χρησιμοποιηθεί με οποιαδήποτε εφαρμογή λογισμικού επιτρέπει εκτύπωση. Οι οδηγίες διαφέρουν ως ένα βαθμό ανάλογα με το εάν εκτυπώνετε από υπολογιστή με Windows ή από Macintosh. Βεβαιωθείτε ότι ακολουθείτε τις οδηγίες που αφορούν το λειτουργικό σας σύστημα σε αυτό το κεφάλαιο.

Πέρα από τις δυνατότητες εκτύπωσης που περιγράφονται σε αυτό το κεφάλαιο, μπορείτε να πραγματοποιήσετε ειδικές εργασίες εκτύπωσης, όπως εκτυπώσεις χωρίς περίγραμμα, ενημερωτικά δελτία και πανό. Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε εικόνες απευθείας από μια κάρτα μνήμης ή από μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή που υποστηρίζει PictBridge και να χρησιμοποιήσετε σαρωμένες εικόνες σε εργασίες εκτύπωσης στο **HP Image Zone**.

- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση από κάρτα μνήμης ή ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση κάρτας μνήμης ή φωτογραφικής μνήμης PictBridge](#).
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτέλεση ειδικών εργασιών εκτύπωσης ή την εκτύπωση εικόνων στο **HP Image Zone**, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.

### Εκτύπωση από εφαρμογή λογισμικού

Οι περισσότερες ρυθμίσεις εκτύπωσης γίνονται αυτόματα από την εφαρμογή λογισμικού μέσα από την οποία εκτυπώνετε ή από την τεχνολογία HP ColorSmart. Η μη αυτόματη αλλαγή των ρυθμίσεων είναι απαραίτητη μόνο όταν αλλάζετε την ποιότητα εκτύπωσης, όταν εκτυπώνετε σε χαρτί συγκεκριμένου τύπου ή φιλμ διαφανειών ή όταν χρησιμοποιείτε ειδικές λειτουργίες.

**Για να εκτυπώσετε από την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιήσατε για τη δημιουργία του εγγράφου σας (χρήστες Windows)**

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Στο μενού **File (Αρχείο)** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Print (Εκτύπωση)**.
3. Ως εκτυπωτή επιλέξτε το HP All-in-One.
4. Εάν θέλετε να αλλάξετε κάποιες ρυθμίσεις, κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Properties (Ιδιότητες)**.  
Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Preferences (Προτιμήσεις)**, **Properties (Ιδιότητες)**, **Options (Επιλογές)**, **Printer Setup (Διαμόρφωση εκτυπωτή)** ή **Printer (Εκτυπωτής)**.
5. Ενεργοποιήστε τις κατάλληλες επιλογές για την εργασία εκτύπωσης, χρησιμοποιώντας τις λειτουργίες που είναι διαθέσιμες στις καρτέλες **Χαρτί/ Ποιότητα**, **Φινίρισμα**, **Εφέ**, **Βασικά** και **Χρώμα**.



**Συμβουλή** Μπορείτε εύκολα να ορίσετε τις κατάλληλες επιλογές για την εργασία εκτύπωσης, επιλέγοντας μία από τις προκαθορισμένες εργασίες εκτύπωσης από την καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**. Κάντε κλικ σε έναν τύπο εργασίας εκτύπωσης στη λίστα **Τι θέλετε να κάνετε;**. Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για αυτό τον τύπο εργασίας εκτύπωσης είναι

ορισμένες και συνοψίζονται στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**. Αν χρειάζεται, μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις εδώ ή μπορείτε να πραγματοποιήσετε αλλαγές σε άλλες καρτέλες στο πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.

6. Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο διαλόγου **Properties (Ιδιότητες)**.
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Print (Εκτύπωση)** ή **OK** για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

### Για να εκτυπώσετε από την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιήσατε για τη δημιουργία του εγγράφου σας (χρήστες Macintosh)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Επιλέξτε τη συσκευή HP All-in-One στο **Chooser (OS 9)**, στο **Print Center (OS 10.2 ή προγενέστερη έκδοση)** ή στο **Printer Setup Utility (OS 10.3 ή μεταγενέστερης έκδοσης)** πριν ξεκινήσετε την εκτύπωση.
3. Στο μενού **File (Αρχείο)** στην εφαρμογή λογισμικού, επιλέξτε **Page Setup (Ρύθμιση σελίδας)**.  
Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου **Page Setup (Ρύθμιση σελίδας)**, το οποίο σας επιτρέπει να ορίσετε τον τύπο χαρτιού, τον προσανατολισμό και την κλιμάκωση.
4. Ορίστε τις ιδιότητες της σελίδας:
  - Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού.
  - Επιλέξτε τον προσανατολισμό.
  - Εισαγάγετε το ποσοστό κλιμάκωσης.



**Σημείωση** Σε OS 9, το πλαίσιο διαλόγου **Page Setup (Ρύθμιση σελίδας)** περιλαμβάνει επίσης επιλογές για εκτύπωση της εικόνας σε αντικατοπτρισμό (ή ανεστραμμένη) και για ρύθμιση των περιθωρίων της σελίδας για εκτύπωση δύο όψεων.

5. Κάντε κλικ στο **OK**.
6. Στο μενού **File (Αρχείο)** στην εφαρμογή λογισμικού, επιλέξτε **Print (Εκτύπωση)**. Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου **Print (Εκτύπωση)**. Εάν χρησιμοποιείτε OS 9, ανοίγει ο πίνακας **General (Γενικά)**. Εάν χρησιμοποιείτε OS X, εμφανίζεται ο πίνακας **Copies & Pages (Αντίγραφα & Σελίδες)**.
7. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για κάθε επιλογή στο αναδυόμενο μενού, ανάλογα με την εργασία σας.
8. Κάντε κλικ στην επιλογή **Print (Εκτύπωση)** για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Αλλαγή των ρυθμίσεων εκτύπωσης

Μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης της συσκευής HP All-in-One ώστε να μπορείτε να χειριστείτε πρακτικά οποιαδήποτε εργασία εκτύπωσης.

### Χρήστες Windows

Πριν αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης, πρέπει να αποφασίσετε εάν θέλετε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις μόνο για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης ή αν θέλετε να ορίσετε τις ρυθμίσεις ως προεπιλογές για όλες τις μελλοντικές εργασίες εκτύπωσης. Ο τρόπος που εμφανίζονται οι ρυθμίσεις εκτύπωσης εξαρτάται από το εάν θέλετε να

εφαρμόσετε ή όχι την αλλαγή για όλες τις μελλοντικές εργασίες ή μόνο για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

#### Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για όλες τις μελλοντικές εργασίες

1. Στο **HP Director**, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις**, τοποθετήστε το δείκτη στην επιλογή **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** και έπειτα κάντε κλικ στο **Παράμετροι εκτυπωτή**.
2. Πραγματοποιήστε αλλαγές στις ρυθμίσεις εκτύπωσης και κάντε κλικ στην επιλογή **OK**.

#### Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης

1. Στο μενού **File (Αρχείο)** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Print (Εκτύπωση)**.
2. Βεβαιωθείτε ότι το HP All-in-One είναι ο προεπιλεγμένος εκτυπωτής.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Properties (Ιδιότητες)**. Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Preferences (Προτιμήσεις)**, **Properties (Ιδιότητες)**, **Options (Επιλογές)**, **Printer Setup (Διαμόρφωση εκτυπωτή)** ή **Printer (Εκτυπωτής)**.
4. Πραγματοποιήστε αλλαγές στις ρυθμίσεις εκτύπωσης και κάντε κλικ στην επιλογή **OK**.
5. Κάντε κλικ στην επιλογή **Print (Εκτύπωση)** ή **OK** στο πλαίσιο διαλόγου **Print (Εκτύπωση)** για να εκτυπώσετε την εργασία.

## Χρήστες Macintosh

Χρησιμοποιήστε τα πλαίσια διαλόγου **Page Setup (Ρύθμιση Σελίδας)** και **Print (Εκτύπωση)** για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της εργασίας σας εκτύπωσης. Το πλαίσιο διαλόγου που θα χρησιμοποιήσετε εξαρτάται από τη ρύθμιση που θέλετε να αλλάξετε.

#### Για να αλλάξετε τον τύπο χαρτιού, τον προσανατολισμό ή το ποσοστό κλιμάκωσης

1. Επιλέξτε τη συσκευή HP All-in-One στο **Chooser (OS 9)**, στο **Print Center (OS 10.2 ή προγενέστερη έκδοση)** ή στο **Printer Setup Utility (OS 10.3 ή μεταγενέστερη έκδοση)** πριν ξεκινήσετε την εκτύπωση.
2. Στο μενού **File (Αρχείο)** στην εφαρμογή λογισμικού, επιλέξτε **Page Setup (Ρύθμιση σελίδας)**.
3. Πραγματοποιήστε αλλαγές στο μέγεθος χαρτιού, στον προσανατολισμό και στις ρυθμίσεις ποσοστού κλιμάκωσης και κάντε κλικ στο **OK**.

#### Για να αλλάξετε όλες τις υπόλοιπες ρυθμίσεις εκτύπωσης

1. Επιλέξτε τη συσκευή HP All-in-One στο **Chooser (OS 9)**, στο **Print Center (OS 10.2 ή προγενέστερη έκδοση)** ή στο **Printer Setup Utility (OS 10.3 ή μεταγενέστερη έκδοση)** πριν ξεκινήσετε την εκτύπωση.
2. Στο μενού **File (Αρχείο)** στην εφαρμογή λογισμικού, επιλέξτε **Print (Εκτύπωση)**.
3. Πραγματοποιήστε αλλαγές στις ρυθμίσεις εκτύπωσης και κάντε κλικ στο **Print (Εκτύπωση)** για να εκτυπώσετε την εργασία.

## Διακοπή εργασίας εκτύπωσης

Παρόλο που μπορείτε να διακόψετε μια εργασία εκτύπωσης είτε από το HP All-in-One είτε από τον υπολογιστή, συνιστούμε να την διακόψετε από το HP All-in-One για καλύτερα αποτελέσματα.

### Για να διακόψετε μια εργασία εκτύπωσης από τη συσκευή HP All-in-One

- Πατήστε **Άκυρο** στον πίνακα ελέγχου. Αναζητήστε το μήνυμα **Η εκτύπωση ακυρώθηκε** στην οθόνη του πίνακα ελέγχου. Εάν δεν εμφανιστεί το μήνυμα, πατήστε ξανά **Άκυρο**.

# 10 Ρύθμιση φαξ

Αφού ολοκληρώσετε όλα τα βήματα που περιγράφονται στον Οδηγό ρύθμισης, χρησιμοποιήστε τις οδηγίες αυτού του κεφαλαίου για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση φαξ. Φυλάξτε τον Οδηγό ρύθμισης για μελλοντική χρήση.

Σε αυτό το κεφάλαιο, θα μάθετε πώς να ρυθμίζετε το HP All-in-One ώστε το φαξ να λειτουργεί με οποιοδήποτε εξοπλισμό και υπηρεσία που μπορεί να έχετε συνδέσει στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με το HP All-in-One.



**Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τον **Οδηγό ρύθμισης φαξ** (Windows) ή το **Setup Assistant (Βοηθός ρύθμισης)** (Macintosh) για να ορίσετε γρήγορα κάποιες σημαντικές ρυθμίσεις φαξ, όπως τη λειτουργία απάντησης και τις πληροφορίες κεφαλίδας φαξ. Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στον **Οδηγό ρύθμισης φαξ** (Windows) ή στο **Setup Assistant (Βοηθός ρύθμισης)** (Macintosh) μέσω του λογισμικού **HP Image Zone**. Για πληροφορίες σχετικά με την πρόσβαση στο λογισμικό **HP Image Zone**, ανατρέξτε στην ενότητα **Χρήση του HP Image Zone για να πραγματοποιήσετε περισσότερα με τη συσκευή HP All-in-One**. Αφού τρέξετε τον **Οδηγό ρύθμισης φαξ** (Windows) ή το **Setup Assistant (Βοηθός ρύθμισης)** (Macintosh), ακολουθήστε τις διαδικασίες αυτού του κεφαλαίου για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση φαξ.

Πριν ξεκινήσετε να ρυθμίζετε το HP All-in-One για φαξ, καθορίστε ποιο είδος τηλεφωνικού συστήματος χρησιμοποιείται στη χώρα/περιοχή σας. Οι οδηγίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για φαξ, διαφέρουν ανάλογα με το αν έχετε σειριακό ή παράλληλο τηλεφωνικό σύστημα.

- Εάν ο τύπος ακροδέκτη στον κοινό τηλεφωνικό εξοπλισμό (μόντεμ, τηλέφωνα και τηλεφωνητές) δεν επιτρέπει φυσική σύνδεση στη θύρα "2-EXT" της συσκευής HP All-in-One και πρέπει να συνδεθεί με την πρίζα τηλεφώνου, έχετε πιθανότητα τηλεφωνικό σύστημα σειριακού τύπου. Δείτε τον παρακάτω πίνακα για να βεβαιωθείτε ότι η χώρα/περιοχή σας δεν εμφανίζεται σε αυτή τη λίστα. Εάν δεν είστε σίγουροι για τον τύπο τηλεφωνικού συστήματος που διαθέτετε (σειριακό ή παράλληλο), απευθυνθείτε στην τηλεφωνική σας εταιρεία. Σε αυτό τον τύπο τηλεφωνικού συστήματος, χρησιμοποιείται καλώδιο τηλεφώνου 4 συρμάτων για τη σύνδεση της συσκευής HP All-in-One στην πρίζα τηλεφώνου.
- Εάν η χώρα/περιοχή σας αναφέρεται στη λίστα του πίνακα, έχετε πιθανότητα τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου. Σε αυτό τον τύπο τηλεφωνικού συστήματος, χρησιμοποιείται καλώδιο τηλεφώνου 2 συρμάτων για τη σύνδεση της συσκευής HP All-in-One στην πρίζα τηλεφώνου.

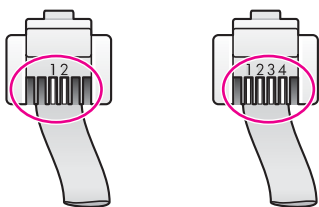
|           |                  |          |
|-----------|------------------|----------|
| Αργεντινή | Αυστραλία        | Βραζιλία |
| Καναδάς   | Χιλή             | Κίνα     |
| Κολομβία  | Ελλάδα           | Ινδία    |
| Ινδονησία | Ιρλανδία         | Ιαπωνία  |
| Κορέα     | Λατινική Αμερική | Μαλαισία |

(συνέχεια)

|            |            |                 |
|------------|------------|-----------------|
| Μεξικό     | Φιλιππίνες | Πολωνία         |
| Πορτογαλία | Ρωσία      | Σαουδική Αραβία |
| Σιγκαπούρη | Ισπανία    | Ταϊβάν          |
| Ταϊλάνδη   | ΗΠΑ        | Βενεζουέλα      |
| Βιετνάμ    |            |                 |



**Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να ελέγξετε το άκρο του καλωδίου τηλεφώνου που συμπεριλαμβανόταν στη συσκευασία του HP All-in-One. Εάν το καλώδιο τηλεφώνου μοιάζει να έχει δύο σύρματα, έχετε καλώδιο τηλεφώνου 2 συρμάτων. Εάν το καλώδιο τηλεφώνου έχει τέσσερα σύρματα, έχετε καλώδιο τηλεφώνου 4 συρμάτων. Η παρακάτω εικόνα απεικονίζει τις διαφορές μεταξύ των καλωδίων τηλεφώνου.



## Επιλογή της σωστής ρύθμισης φαξ για το σπίτι ή το γραφείο σας

Για τη σωστή λειτουργία φαξ, θα πρέπει να ξέρετε τον τύπο του εξοπλισμού και των υπηρεσιών που μοιράζονται την ίδια γραμμή τηλεφώνου με το HP All-in-One. Αυτό είναι σημαντικό καθώς μπορεί να χρειαστεί να συνδέσετε κάποιο από τον υπάρχοντα εξοπλισμό γραφείου απευθείας στο HP All-in-One, ενώ μπορεί επίσης να χρειαστεί να αλλάξετε μερικές από τις ρυθμίσεις φαξ ώστε να πραγματοποιηθεί αποστολή φαξ με επιτυχία.

Για να καθορίσετε τον καλύτερο τρόπο ρύθμισης του HP All-in-One στο σπίτι ή το γραφείο σας, διαβάστε πρώτα τις ερωτήσεις αυτής της ενότητας και καταγράψτε τις απαντήσεις σας. Κατόπιν, ανατρέξτε στον πίνακα της επόμενης ενότητας και επιλέξτε την προτεινόμενη ρύθμιση βάσει των απαντήσεών σας.

Φροντίστε να διαβάσετε και να απαντήσετε τις παρακάτω ερωτήσεις με τη σειρά που παρουσιάζονται.

1. Έχετε γραμμή digital subscriber line (DSL) παρεχόμενη από την τηλεφωνική σας εταιρεία;
  - ☐ Ναι, έχω γραμμή DSL.
  - ☐ Όχι.

Εάν απαντήσατε "Ναι", προχωρήστε απευθείας στην ενότητα **Περίπτωση Β: Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με DSL**. Δεν χρειάζεται να συνεχίσετε να απαντάτε στις ερωτήσεις.

Εάν απαντήσατε "Όχι", συνεχίστε να απαντάτε στις ερωτήσεις.

2. Διαθέτετε τηλεφωνικό σύστημα "private branch exchange" (PBX) ή σύστημα ψηφιακού δικτύου ολοκληρωμένων υπηρεσιών (ISDN);

Εάν απαντήσατε "Ναι", προχωρήστε απευθείας στην ενότητα **Περίπτωση Γ: Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN**. Δεν χρειάζεται να συνεχίσετε να απαντάτε στις ερωτήσεις.

Εάν απαντήσατε "Όχι", συνεχίστε να απαντάτε στις ερωτήσεις.

3. Είστε συνδρομητής σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας, η οποία προσφέρει πολλούς αριθμούς τηλεφώνου με διαφορετικούς συνδυασμούς κτύπων;

- ☐ Ναι, διαθέτω υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης.
- ☐ Όχι.

Εάν απαντήσατε "Ναι", προχωρήστε απευθείας στην ενότητα **Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή**. Δεν χρειάζεται να συνεχίσετε να απαντάτε στις ερωτήσεις.

Εάν απαντήσατε "Όχι", συνεχίστε να απαντάτε στις ερωτήσεις.

Δεν γνωρίζετε με βεβαιότητα αν έχετε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης; Πολλές τηλεφωνικές εταιρίες παρέχουν λειτουργία διακριτού ήχου κλήσης, η οποία σας επιτρέπει να έχετε πολλούς αριθμούς τηλεφώνου σε μία τηλεφωνική γραμμή. Όταν εγγράφεστε σε αυτή την υπηρεσία, κάθε αριθμός θα έχει διαφορετικό συνδυασμό κτύπων. Για παράδειγμα, μπορείτε να έχετε μονούς, διπλούς και τριπλούς κτύπους για τους διαφορετικούς αριθμούς. Μπορείτε να αντιστοιχίσετε έναν τηλεφωνικό αριθμό ενός κτύπου στις φωνητικές κλήσεις και άλλον αριθμό δύο κτύπων στις κλήσεις φαξ. Αυτό σας δίνει τη δυνατότητα να διαχωρίζετε τη φωνητική κλήση από την κλήση φαξ όταν κτυπά το τηλέφωνο.

4. Λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε και για τις κλήσεις φαξ στο HP All-in-One;

- ☐ Ναι, λαμβάνω φωνητικές κλήσεις.
- ☐ Όχι.

Συνεχίστε να απαντάτε στις ερωτήσεις.

5. Έχετε μόντεμ υπολογιστή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με το HP All-in-One;

- ☐ Ναι, έχω μόντεμ υπολογιστή.
- ☐ Όχι.

Εάν απαντήσατε "Ναι" σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω ερωτήσεις, χρησιμοποιείτε μόντεμ υπολογιστή:

- Στέλνετε και λαμβάνετε φαξ απευθείας από και προς προγράμματα λογισμικού του υπολογιστή σας μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης;
- Στέλνετε και λαμβάνετε μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στον υπολογιστή σας μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης;
- Έχετε πρόσβαση στο Internet από τον υπολογιστή σας μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης;

Συνεχίστε να απαντάτε στις ερωτήσεις.

6. Έχετε τηλεφωνητή που απαντά σε φωνητικές κλήσεις στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ στο HP All-in-One;
- ☐ Ναι, έχω τηλεφωνητή.
- ☐ Όχι.
- Συνεχίστε να απαντάτε στις ερωτήσεις.
7. Είστε εγγεγραμμένος σε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου παρεχόμενη από την τηλεφωνική σας εταιρεία με τον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ στο HP All-in-One;
- ☐ Ναι, είμαι εγγεγραμμένος σε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου.
- ☐ Όχι.
- Αφού απαντήσετε στις ερωτήσεις, μεταβείτε στην επόμενη ενότητα για να επιλέξετε τη ρύθμιση φαξ που αντιστοιχεί στην περίπτωσή σας.

## Επιλογή της ρύθμισης φαξ που αντιστοιχεί στην περίπτωσή σας

Αφού έχετε απαντήσει σε όλες τις ερωτήσεις σχετικά με τον εξοπλισμό και τις υπηρεσίες που μοιράζονται τη ίδια γραμμή τηλεφώνου με το HP All-in-One, μπορείτε να επιλέξετε την καλύτερη περίπτωση ρύθμισης φαξ για το σπίτι ή το γραφείο σας.

Από την πρώτη στήλη του παρακάτω πίνακα, επιλέξτε το συνδυασμό του εξοπλισμού και των υπηρεσιών που ισχύουν για το περιβάλλον του σπιτιού ή του γραφείου σας. Στη συνέχεια, αναζητήστε την κατάλληλη περίπτωση ρύθμισης φαξ στη δεύτερη ή τρίτη στήλη βάσει του τηλεφωνικού σας συστήματος. Αναλυτικές οδηγίες περιλαμβάνονται για κάθε περίπτωση παρακάτω σε αυτό το κεφάλαιο.

Εάν απαντήσατε σε όλες τις ερωτήσεις της προηγούμενης ενότητας και δεν διαθέτετε κάποια από τις αναφερόμενες υπηρεσίες ή εξοπλισμό, επιλέξτε "Κανένας" από τον πρώτη στήλη του πίνακα.



**Σημείωση** Εάν η διαμόρφωση του σπιτιού ή του γραφείου σας δεν περιγράφεται σε αυτό το κεφάλαιο, εγκαταστήστε και ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One όπως θα εγκαθιστούσατε ένα κανονικό αναλογικό τηλέφωνο. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τηλεφώνου που συμπεριλαμβάνονταν στη συσκευασία και συνδέστε ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One. Εάν χρησιμοποιήσετε άλλο καλώδιο τηλεφώνου, μπορεί να συναντήσετε προβλήματα κατά την αποστολή και λήψη φαξ.

| Άλλος εξοπλισμός/υπηρεσίες που μοιράζονται τη γραμμή φαξ | Συνιστώμενη ρύθμιση φαξ για τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου     | Συνιστώμενη ρύθμιση φαξ για τηλεφωνικά συστήματα σειριακού τύπου      |
|--|---|---|
| Κανένας<br>(Απαντήσατε "Όχι" σε όλες τις ερωτήσεις.)     | Περίπτωση A: Ξεχωριστή γραμμή φαξ (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις) | Περίπτωση A: Ξεχωριστή γραμμή φαξ (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις) |

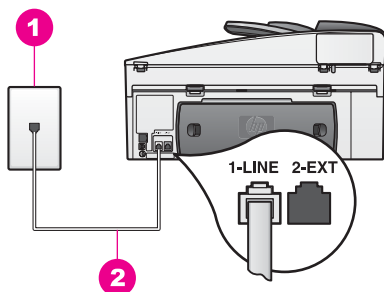
(συνέχεια)

| <b>Άλλος εξοπλισμός/υπηρεσίες που μοιράζονται τη γραμμή φαξ</b>   | <b>Συνιστώμενη ρύθμιση φαξ για τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου</b>                | <b>Συνιστώμενη ρύθμιση φαξ για τηλεφωνικά συστήματα σειριακού τύπου</b>                 |
|---|---|---|
| Υπηρεσία DSL<br>(Απαντήστε "Ναι" μόνο στην ερώτηση 1.)  | Περίπτωση Β: Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με DSL                                  | Περίπτωση Β: Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με DSL                                  |
| Σύστημα PBX ή ISDN<br>(Απαντήστε "Ναι" μόνο στην ερώτηση 2.)  | Περίπτωση Γ: Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN | Περίπτωση Γ: Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN |
| Υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης<br>(Απαντήστε "Ναι" μόνο στην ερώτηση 3.)                                  | Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή          | Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή          |
| Φωνητικές κλήσεις<br>(Απαντήστε "Ναι" μόνο στην ερώτηση 4.)   | Περίπτωση Ε: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ   | Περίπτωση Ε: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ   |
| Φωνητικές κλήσεις και υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου<br>(Απαντήστε "Ναι" μόνο στις ερωτήσεις 4 και 7.)   | Περίπτωση ΣΤ: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο                  | Περίπτωση ΣΤ: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο                  |
| Μόντεμ υπολογιστή<br>(Απαντήστε "Ναι" μόνο στην ερώτηση 5.)   | Περίπτωση Ζ: Γραμμή φαξ κοινή με μόντεμ υπολογιστή (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)  | Δεν ισχύει.   |
| Φωνητικές κλήσεις και μόντεμ υπολογιστή<br>(Απαντήστε "Ναι" μόνο στις ερωτήσεις 4 και 5.)                 | Περίπτωση Η: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή                      | Δεν ισχύει.   |
| Φωνητικές κλήσεις και τηλεφωνητής<br>(Απαντήστε "Ναι" μόνο στις ερωτήσεις 4 και 6.)                       | Περίπτωση Θ: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με τηλεφωνητή                             | Δεν ισχύει.   |
| Φωνητικές κλήσεις, μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητής<br>(Απαντήστε "Ναι" μόνο στις ερωτήσεις 4, 5 και 6.) | Περίπτωση Ι: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητή       | Δεν ισχύει.   |

| Άλλος εξοπλισμός/υπηρεσίες που μοιράζονται τη γραμμή φαξ  | Συνιστώμενη ρύθμιση φαξ για τηλεφωνικά συστήματα παράλληλου τύπου                                     | Συνιστώμενη ρύθμιση φαξ για τηλεφωνικά συστήματα σειριακού τύπου |
|---|---|--|
| Φωνητικές κλήσεις, μόντεμ υπολογιστή και υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου<br>(Απαντήστετε "Ναι" μόνο στις ερωτήσεις 4, 5 και 7.) | Περίπτωση Κ: Διαμοιρασμός φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ υπολογιστή και φωνητικό ταχυδρομείο | Δεν ισχύει.  |

## Περίπτωση Α: Ξεχωριστή γραμμή φαξ (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)

Εάν έχετε ξεχωριστή γραμμή τηλεφώνου στην οποία δεν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και δεν έχετε άλλο εξοπλισμό συνδεδεμένο σε αυτή τη γραμμή τηλεφώνου, συνδέστε το HP All-in-One όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

- |   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |

### Για να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One με ξεχωριστή γραμμή φαξ

- Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα **Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.**

2. Ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις. Πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να ανάψει η λυχνία.
3. (Προαιρετικά) Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση** σε έναν ή δύο κύτπους. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός αριθμού κύτπων πριν την απάντηση**.
4. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Έλεγχος της ρύθμισης φαξ**.

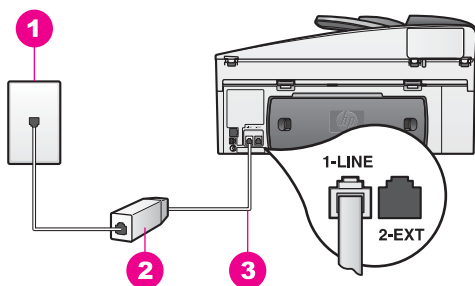
Όταν κτυπήσει το τηλέφωνο, το HP All-in-One θα απαντήσει αυτόματα μετά από τον αριθμό των κύτπων που έχουν οριστεί στη ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση**. Κατόπιν, θα αρχίσει να στέλνει τόνους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής και να λαμβάνει το φαξ.

## Περίπτωση B: Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με DSL

Εάν έχετε υπηρεσία DSL παρεχόμενη από την τηλεφωνική σας εταιρεία, χρησιμοποιήστε τις οδηγίες σε αυτή την ενότητα για να συνδέσετε ένα φίλτρο DSL μεταξύ της πρίζας τηλεφώνου και της συσκευής HP All-in-One. Το φίλτρο DSL αφαιρεί το ψηφιακό σήμα που μπορεί να εμποδίσει τη σωστή επικοινωνία του HP All-in-One με τη γραμμή τηλεφώνου. (Η γραμμή DSL μπορεί να ονομάζεται ADSL στη χώρα/περιοχή σας.)



**Προσοχή** Εάν έχετε γραμμή DSL και δεν συνδέσετε το φίλτρο DSL, η αποστολή και λήψη φαξ από το HP All-in-One δεν θα είναι δυνατή.



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

|   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Φίλτρο και καλώδιο DSL παρεχόμενο από τον παροχέα DSL  |
| 3 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |

**Για να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One με DSL**

1. Προμηθευτείτε ένα φίλτρο DSL από τον παροχέα DSL.
2. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που συμπεριλαμβάνονταν στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδέστε το ένα άκρο στην ανοιχτή θύρα του φίλτρου DSL και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.

3. Συνδέστε το φίλτρο DSL στην πρίζα τηλεφώνου.
4. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Έλεγχος της ρύθμισης φαξ](#).

## Περίπτωση Γ: Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN

Εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό σύστημα PBX ή μετατροπέα/προσαρμογέα τερματικού ISDN, βεβαιωθείτε ότι κάνετε τα παρακάτω:

- Εάν χρησιμοποιείτε PBX ή μετατροπέα/προσαρμογέα τερματικού ISDN, βεβαιωθείτε ότι το HP All-in-One είναι συνδεδεμένο στη θύρα που προορίζεται για χρήση φαξ και τηλεφώνου. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι ο προσαρμογέας τερματικού είναι ρυθμισμένος στον σωστό τύπο διακόπτη για τη χώρα/περιοχή σας, εφόσον αυτό είναι δυνατό.



**Σημείωση** Ορισμένα συστήματα ISDN σας δίνουν τη δυνατότητα να διαμορφώσετε τις θύρες για συγκεκριμένο εξοπλισμό τηλεφώνου. Για παράδειγμα, ίσως έχετε εκχωρήσει μια θύρα για τηλέφωνο και φαξ Group 3 και μια άλλη θύρα για πολλές χρήσεις. Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα όταν έχετε πραγματοποιήσει σύνδεση στη θύρα φαξ/τηλεφώνου του μετατροπέα ISDN, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τη θύρα που προορίζεται για πολλαπλές χρήσεις, η οποία μπορεί να φέρει το όνομα "multi-combi" ή κάτι παρόμοιο.

- Εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό σύστημα PBX, ορίστε τον ήχο αναμονής κλήσης στο "απενεργοποίηση".



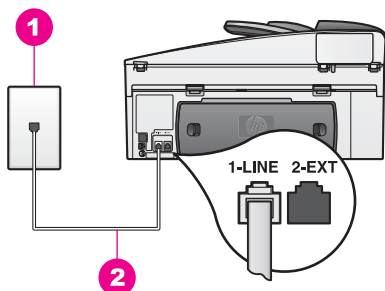
**Προσοχή** Πολλά ψηφιακά συστήματα PBX διαθέτουν ήχο αναμονής κλήσης που είναι ορισμένος από προεπιλογή στο "ενεργοποίηση". Ο ήχος αναμονής κλήσης θα εμποδίσει τη μετάδοση φαξ και η αποστολή και λήψη φαξ από τη συσκευή HP All-in-One δεν θα είναι δυνατή. Για οδηγίες σχετικά με την απενεργοποίηση του ήχου αναμονής κλήσης, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το τηλεφωνικό σύστημα PBX.

- Εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό σύστημα PBX, καλέστε τον αριθμό για μια εξωτερική γραμμή πριν καλέσετε τον αριθμό φαξ.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, διαφορετικά μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα [Το καλώδιο](#)

τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.

## Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή

Εάν είστε συνδρομητής σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης (μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας), η οποία σας επιτρέπει να έχετε πολλούς αριθμούς τηλεφώνου σε μία γραμμή, με διαφορετικό συνδυασμό κτύπων για κάθε αριθμό, συνδέστε το HP All-in-One όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

- |   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |

### Για να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης

1. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα [Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ](#) για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.

2. Ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις. Πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να ανάψει η λυχνία.
3. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Απάντηση σε συνδυασμό κτύπων** στο συνδυασμό που έχει εκχωρηθεί από την τηλεφωνική εταιρεία στον αριθμό φαξ, π.χ. διπλός ή τριπλός κτύπος.  
Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων \(διακριτός ήχος κλήσης\)](#).



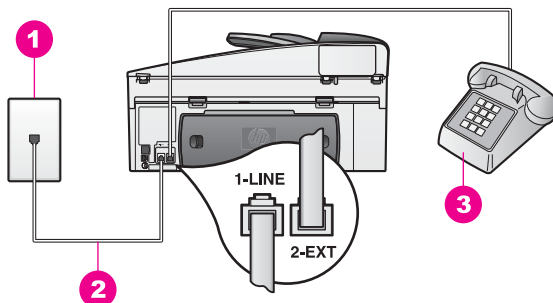
**Σημείωση** Το HP All-in-One είναι εργοστασιακά ρυθμισμένο να απαντά σε όλους τους συνδυασμούς κτύπων. Εάν δεν ορίσετε το σωστό συνδυασμό κτύπων που έχει εκχωρηθεί από την τηλεφωνική εταιρεία στον αριθμό φαξ, το HP All-in-One μπορεί να απαντά στις φωνητικές κλήσεις και στις κλήσεις φαξ ή να μην απαντά καθόλου.

4. (Προαιρετικά) Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτ. πριν απί/ση** σε έναν ή δύο κτύπους. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση**.
5. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Έλεγχος της ρύθμισης φαξ**.

Το HP All-in-One θα απαντήσει αυτόματα σε εισερχόμενες κλήσεις που έχουν τον επιλεγμένο συνδυασμό κτύπων (ρύθμιση **Απάντηση σε συνδυασμό κτύπων**) μετά τον αριθμό κτύπων που έχετε επιλέξει (ρύθμιση **Κτ. πριν απί/ση**). Κατόπιν, θα αρχίσει να στέλνει τόνους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής και να λαμβάνει το φαξ.

## Περίπτωση Ε: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και δεν έχετε άλλο εξοπλισμό γραφείου (ή φωνητικό ταχυδρομείο) σε αυτή τη γραμμή τηλεφώνου, συνδέστε το HP All-in-One όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

- |   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |
| 3 | Προαιρετικό τηλέφωνο για τη συσκευή HP All-in-One  |

### Για να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One με κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ

1. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο

σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα [Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ](#) για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.

2. Κάντε ένα από τα παρακάτω, ανάλογα με το τηλεφωνικό σύστημα που διαθέτετε:
  - Εάν διαθέτετε τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου, αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One και στη συνέχεια συνδέστε μια τηλεφωνική συσκευή σε αυτή τη θύρα.
  - Εάν διαθέτετε τηλεφωνικό σύστημα σειριακού τύπου, μπορείτε να συνδέσετε την τηλεφωνική συσκευή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.
3. Τώρα θα πρέπει να αποφασίσετε αν θέλετε η συσκευή HP All-in-One να απαντά στις κλήσεις αυτόματα ή μη αυτόματα:
  - Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά στις κλήσεις αυτόματα, θα απαντά σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις και θα λαμβάνει τα φax. Σε αυτή την περίπτωση η συσκευή HP All-in-One δεν θα μπορεί να διακρίνει τις φωνητικές κλήσεις από τις κλήσεις φax, έτσι αν υποπτεύεστε ότι η κλήση είναι φωνητική, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση πριν προλάβει να απαντήσει το HP All-in-One.  
Για να απαντιούνται αυτόματα οι κλήσεις φax, πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να ανάψει η λυχνία.
  - Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά στα φax μη αυτόματα, θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φax, διαφορετικά το HP All-in-One δεν θα μπορεί να λαμβάνει φax.  
Για να απαντιούνται μη αυτόματα οι κλήσεις φax, πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να σβήσει η λυχνία.
4. Εκτελέστε έναν έλεγχο φax. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Έλεγχος της ρύθμισης φax](#).

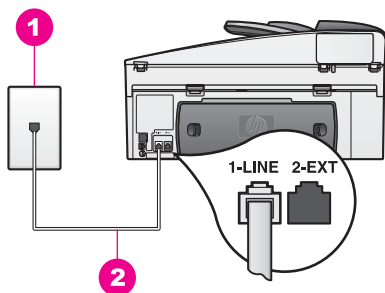
Εάν σηκώσετε το τηλέφωνο πριν απαντήσει η συσκευή HP All-in-One και ακούσετε τόνους φax από συσκευή αποστολής φax, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση φax με μη αυτόματο τρόπο. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Μη αυτόματη λήψη φax](#).

## Περίπτωση ΣΤ: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φax με φωνητικό ταχυδρομείο

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φax στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και είστε συνδρομητής σε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας, συνδέστε το HP All-in-One όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.



**Σημείωση** Δεν μπορείτε να λάβετε φax αυτόματα εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φax. Πρέπει να λαμβάνετε τα φax με μη αυτόματο τρόπο. Αυτό σημαίνει ότι θα πρέπει να είστε διαθέσιμοι να απαντάτε οι ίδιοι στις εισερχόμενες κλήσεις φax. Σε περίπτωση που θέλετε να λαμβάνετε τα φax αυτόματα, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική σας εταιρεία για να εγγραφείτε σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης ή για να αποκτήσετε ξεχωριστή γραμμή τηλεφώνου για φax.



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

- |   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |

### Για να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One με φωνητικό ταχυδρομείο

1. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα [Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.](#)

2. Ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά μη αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις. Πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να σβήσει η λυχνία.
3. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Έλεγχος της ρύθμισης φαξ.](#)

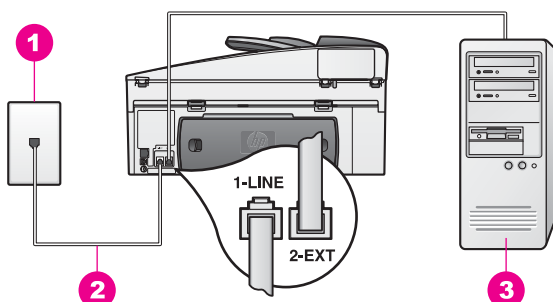
Θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά η συσκευή HP All-in-One δεν θα μπορεί να λάβει φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Μη αυτόματη λήψη φαξ.](#)

## Περίπτωση Z: Γραμμή φαξ κοινή με μόντεμ υπολογιστή (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)

Εάν έχετε γραμμή φαξ στην οποία δεν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και έχετε μόντεμ υπολογιστή συνδεδεμένο σε αυτή τη γραμμή, ρυθμίστε το HP All-in-One όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

Επειδή το μόντεμ υπολογιστή και το HP All-in-One μοιράζονται την ίδια γραμμή τηλεφώνου, δεν θα μπορείτε να χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα το μόντεμ υπολογιστή και τη συσκευή HP All-in-One για λειτουργίες φαξ. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP All-in-One για αποστολή και λήψη φαξ εάν χρησιμοποιείτε το

μόντεμ υπολογιστή για αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή για πρόσβαση στο Internet.



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

|   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |
| 3 | Υπολογιστής με μόντεμ  |

### Για να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One με μόντεμ υπολογιστή

1. Αποσυνδέσετε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
3. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα **Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.**

4. Εάν το λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.



**Προσοχή** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή, το HP All-in-One δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

5. Ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις. Πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να ανάψει η λυχνία.

6. (Προαιρετικά) Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση** σε έναν ή δύο κτύπους. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση**.
7. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Έλεγχος της ρύθμισης φαξ**.

Όταν κτυπήσει το τηλέφωνο, το HP All-in-One θα απαντήσει αυτόματα μετά από τον αριθμό των κτύπων που έχουν οριστεί στη ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση**. Κατόπιν, θα αρχίσει να στέλνει τόνους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής και να λαμβάνει το φαξ.

## Περίπτωση Η: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και έχετε μόντεμ υπολογιστή συνδεδεμένο σε αυτή τη γραμμή τηλεφώνου, ρυθμίστε το HP All-in-One όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

Επειδή το μόντεμ υπολογιστή και το HP All-in-One μοιράζονται την ίδια γραμμή τηλεφώνου, δεν θα μπορείτε να χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα το μόντεμ υπολογιστή και τη συσκευή HP All-in-One για λειτουργίες φαξ. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP All-in-One για αποστολή και λήψη φαξ εάν χρησιμοποιείτε το μόντεμ υπολογιστή για αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή για πρόσβαση στο Internet.

Υπάρχουν δύο διαφορετικοί τρόποι για να ρυθμίσετε το HP All-in-One με τον υπολογιστή, οι οποίοι εξαρτώνται από τον αριθμό τηλεφωνικών θυρών που υπάρχουν στον υπολογιστή. Πριν ξεκινήσετε, ελέγξτε τον υπολογιστή για να δείτε εάν διαθέτει μία ή δύο τηλεφωνικές θύρες:

- Εάν ο υπολογιστής διαθέτει μόνο μία τηλεφωνική θύρα, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα, **Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική θύρα**. Θα πρέπει να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή (καλείται επίσης ζεύκτης), σαν και αυτόν που εικονίζεται παρακάτω. (Ένας παράλληλος διαχωριστής έχει μια θύρα RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και δύο θύρες RJ-11 στο πίσω μέρος. Μην χρησιμοποιείτε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή σειριακό διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και πρίζα στο πίσω.)

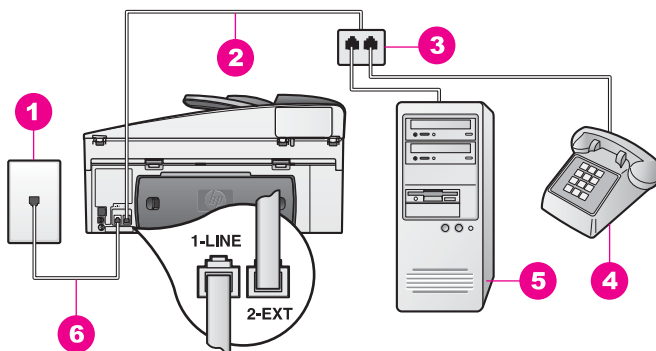


### Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή

- Εάν ο υπολογιστής διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες**.

## Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική θύρα

Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο ρύθμισης του HP All-in-One με μόντεμ υπολογιστή αν ο υπολογιστής διαθέτει μόνο μία τηλεφωνική θύρα.



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

- |   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Καλώδιο τηλεφώνου συνδεδεμένο στη θύρα "2-EXT"   |
| 3 | Παράλληλος διαχωριστής   |
| 4 | Τηλέφωνο   |
| 5 | Υπολογιστής με μόντεμ  |
| 6 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |

### Για να ρυθμίσετε το HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική θύρα

1. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στον παράλληλο διαχωριστή στην πλευρά που βρίσκονται οι δύο τηλεφωνικές θύρες.
2. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φάξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα **Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.**

3. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
4. Χρησιμοποιήστε ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου και συνδέστε το ένα άκρο στη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One.

Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στον παράλληλο διαχωριστή στην πλευρά όπου βρίσκεται η μία τηλεφωνική θύρα.

5. Εάν το λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.



**Προσοχή** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή, το HP All-in-One δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

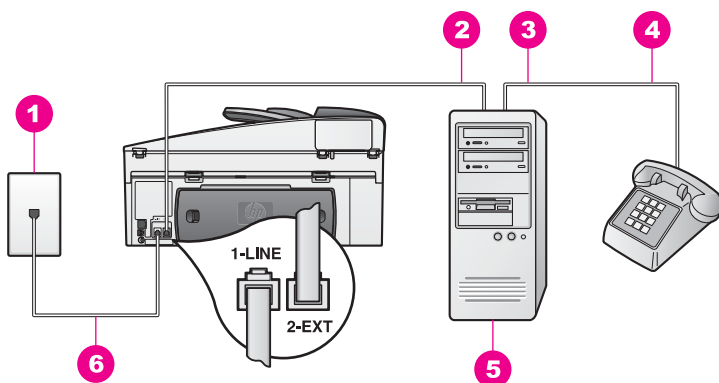
6. (Προαιρετικά) Συνδέστε μια συσκευή τηλεφώνου στην άλλη ανοιχτή τηλεφωνική θύρα του παράλληλου διαχωριστή.
7. Τώρα θα πρέπει να αποφασίσετε αν θέλετε η συσκευή HP All-in-One να απαντά στις κλήσεις αυτόματα ή μη αυτόματα:
  - Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά στις κλήσεις αυτόματα, θα απαντά σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις και θα λαμβάνει τα φαξ. Σε αυτή την περίπτωση η συσκευή HP All-in-One δεν θα μπορεί να διακρίνει τις φωνητικές κλήσεις από τις κλήσεις φαξ, έτσι αν υποπτεύεστε ότι η κλήση είναι φωνητική, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση πριν προλάβει να απαντήσει το HP All-in-One.  
Για να απαντιούνται αυτόματα οι κλήσεις φαξ, πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να ανάψει η λυχνία.
  - Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά στα φαξ μη αυτόματα, θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά το HP All-in-One δεν θα μπορεί να λαμβάνει φαξ.  
Για να απαντιούνται μη αυτόματα οι κλήσεις φαξ, πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να σβήσει η λυχνία.
8. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Έλεγχος της ρύθμισης φαξ**.

Εάν σηκώσετε το τηλέφωνο πριν απαντήσει η συσκευή HP All-in-One και ακούσετε τόνους φαξ από συσκευή αποστολής φαξ, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση φαξ

με μη αυτόματο τρόπο. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Μη αυτόματη λήψη φαξ](#).

## Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες

Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο ρύθμισης του HP All-in-One με μόντεμ υπολογιστή αν ο υπολογιστής διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες.



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

- |   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Τηλεφωνική θύρα "IN" στον υπολογιστή   |
| 3 | Τηλεφωνική θύρα "OUT" στον υπολογιστή  |
| 4 | Τηλέφωνο   |
| 5 | Υπολογιστής με μόντεμ  |
| 6 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |

### Για να ρυθμίσετε το HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες

1. Αποσυνδέσετε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
3. Συνδέστε ένα τηλέφωνο στη θύρα "OUT" στο πίσω μέρος του μόντεμ υπολογιστή.
4. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα [Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή](#)

HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.

5. Εάν το λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.



**Προσοχή** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή, το HP All-in-One δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

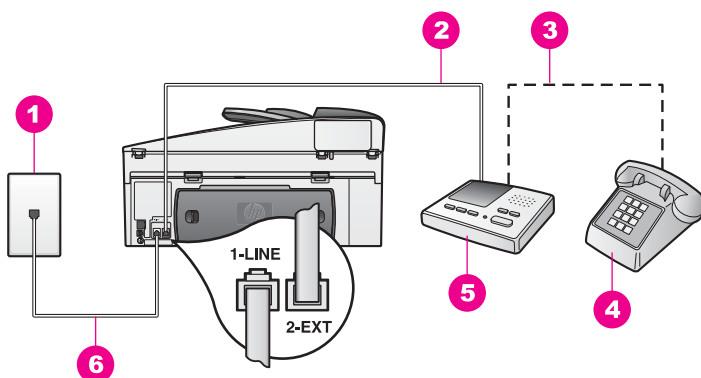
6. Τώρα θα πρέπει να αποφασίσετε αν θέλετε η συσκευή HP All-in-One να απαντά στις κλήσεις αυτόματα ή μη αυτόματα:
  - Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά στις κλήσεις αυτόματα, θα απαντά σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις και θα λαμβάνει τα φαξ. Σε αυτή την περίπτωση η συσκευή HP All-in-One δεν θα μπορεί να διακρίνει τις φωνητικές κλήσεις από τις κλήσεις φαξ, έτσι αν υποπτεύεστε ότι η κλήση είναι φωνητική, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση πριν προλάβει να απαντήσει το HP All-in-One.  
Για να απαντιούνται αυτόματα οι κλήσεις φαξ, πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να ανάψει η λυχνία.
  - Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά στα φαξ μη αυτόματα, θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά το HP All-in-One δεν θα μπορεί να λαμβάνει φαξ.  
Για να απαντιούνται μη αυτόματα οι κλήσεις φαξ, πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να σβήσει η λυχνία.
7. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Έλεγχος της ρύθμισης φαξ**.

Εάν σηκώσετε το τηλέφωνο πριν απαντήσει η συσκευή HP All-in-One και ακούσετε τόνους φαξ από συσκευή αποστολής φαξ, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση φαξ

με μη αυτόματο τρόπο. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Μη αυτόματη λήψη φαξ](#).

## Περίπτωση Θ: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με τηλεφωνητή

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και έχετε τηλεφωνητή που απαντά στις φωνητικές κλήσεις σε αυτό τον αριθμό, συνδέστε το HP All-in-One όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

|   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Θύρα "IN" στον τηλεφωνητή  |
| 3 | Θύρα "OUT" στον τηλεφωνητή   |
| 4 | Τηλέφωνο (προαιρετικό)   |
| 5 | Τηλεφωνητής  |
| 6 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |

### Για να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να διαμοιράζεται κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με τηλεφωνητή

1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
2. Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε τον στη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Σημείωση** Εάν δεν συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στο HP All-in-One, οι τόνοι φαξ από τη συσκευή αποστολής μπορεί να καταγραφούν στον τηλεφωνητή και η λήψη φαξ από το HP All-in-One ενδέχεται να μην είναι δυνατή.

3. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα **Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.**

4. (Προαιρετικά) Εάν ο τηλεφωνητής δεν διαθέτει ενσωματωμένο τηλέφωνο, για δική σας ευκολία μπορείτε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου στο πίσω μέρος του τηλεφωνητή, στη θύρα "OUT".
5. Ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις. Πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να ανάψει η λυχνία.
6. Ρυθμίστε τον τηλεφωνητή ώστε να απαντά μετά από τέσσερις ή λιγότερους κύτπους.
7. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση** στη συσκευή HP All-in-One σε 6 κύτπους. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός αριθμού κύτπων πριν την απάντηση**.
8. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Έλεγχος της ρύθμισης φαξ**.

Όταν το τηλέφωνο κτυπήσει, ο τηλεφωνητής θα απαντήσει μετά από τους κύτπους που έχετε καθορίσει και θα αναπαράγει το μήνυμα που έχετε καταγράψει. Την ίδια ώρα, το HP All-in-One παρακολουθεί την κλήση, "ακούγοντας" τυχόν τόνους φαξ. Εάν ανιχνευθούν τόνοι εισερχόμενου φαξ, η συσκευή HP All-in-One θα εκπέμψει τόνους λήψης φαξ. Εάν δεν υπάρχουν τόνοι φαξ, το HP All-in-One σταματά να παρακολουθεί τη γραμμή και ο τηλεφωνητής σας μπορεί να εγγράψει ένα φωνητικό μήνυμα.

## Περίπτωση Ι: Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητή

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και έχετε μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητή συνδεδεμένο σε αυτή τη γραμμή τηλεφώνου, ρυθμίστε το HP All-in-One όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

Επειδή το μόντεμ υπολογιστή και το HP All-in-One μοιράζονται την ίδια γραμμή τηλεφώνου, δεν θα μπορείτε να χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα το μόντεμ υπολογιστή και τη συσκευή HP All-in-One για λειτουργίες φαξ. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP All-in-One για αποστολή και λήψη φαξ εάν χρησιμοποιείτε το μόντεμ υπολογιστή για αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή για πρόσβαση στο Internet.

Υπάρχουν δύο διαφορετικοί τρόποι για να ρυθμίσετε το HP All-in-One με τον υπολογιστή, οι οποίοι εξαρτώνται από τον αριθμό τηλεφωνικών θυρών που υπάρχουν στον υπολογιστή. Πριν ξεκινήσετε, ελέγξτε τον υπολογιστή για να δείτε εάν διαθέτει μία ή δύο τηλεφωνικές θύρες:

- Εάν ο υπολογιστής διαθέτει μόνο μία τηλεφωνική θύρα, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα, **Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική θύρα**. Θα πρέπει να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή (καλείται επίσης ζεύκτης), σαν και αυτόν που εικονίζεται παρακάτω. (Ένας παράλληλος διαχωριστής έχει μια θύρα RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και δύο θύρες RJ-11

στο πίσω μέρος. Μην χρησιμοποιείτε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή σειριακό διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και πρίζα στο πίσω.)

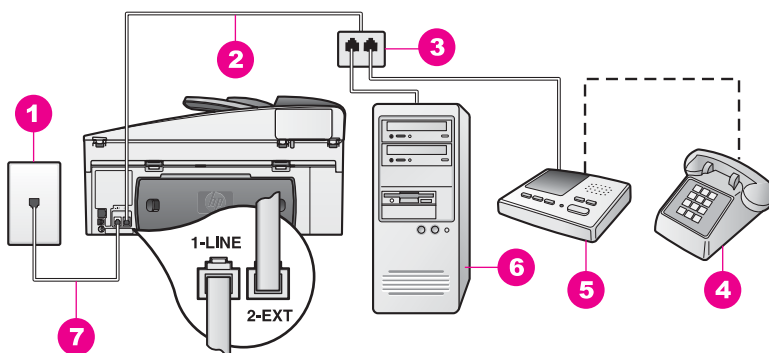


#### Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή

- Εάν ο υπολογιστής διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες.**

### Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική θύρα

Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο ρύθμισης του HP All-in-One με μόντεμ υπολογιστή αν ο υπολογιστής διαθέτει μόνο μία τηλεφωνική θύρα.



#### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

|   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Καλώδιο τηλεφώνου συνδεδεμένο στη θύρα "2-EXT"   |
| 3 | Παράλληλος διαχωριστής   |
| 4 | Τηλέφωνο (προαιρετικό)   |
| 5 | Τηλεφωνητής  |
| 6 | Υπολογιστής με μόντεμ  |
| 7 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |

#### Για να ρυθμίσετε το HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική θύρα

- Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στον παράλληλο διαχωριστή στην πλευρά που βρίσκονται οι δύο τηλεφωνικές θύρες.

2. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα **Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.**

3. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
4. Χρησιμοποιήστε ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου και συνδέστε το ένα άκρο στη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στον παράλληλο διαχωριστή στην πλευρά όπου βρίσκεται η μία τηλεφωνική θύρα.
5. Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε τον στον παράλληλο διαχωριστή στην πλευρά που βρίσκονται οι δύο τηλεφωνικές θύρες.



**Σημείωση** Εάν δεν συνδέσετε τον τηλεφωνητή με αυτόν τον τρόπο, οι τόνοι φαξ από τη συσκευή αποστολής μπορεί να καταγραφούν στον τηλεφωνητή και η λήψη φαξ από το HP All-in-One ενδέχεται να μην είναι δυνατή.

6. (Προαιρετικά) Εάν ο τηλεφωνητής δεν διαθέτει ενσωματωμένο τηλέφωνο, για δική σας ευκολία μπορείτε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου στο πίσω μέρος του τηλεφωνητή, στη θύρα "OUT".
7. Εάν το λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.



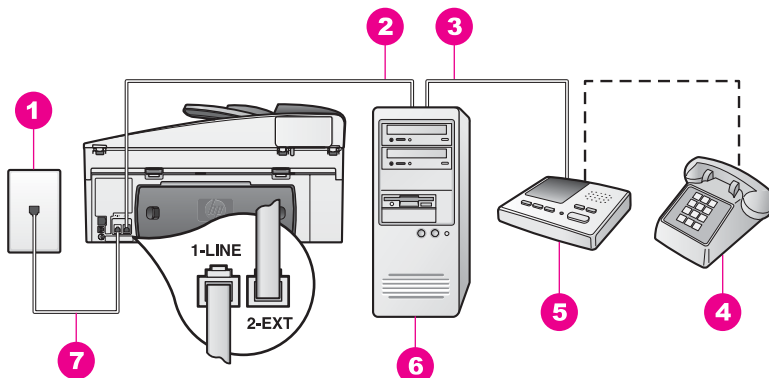
**Προσοχή** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή, το HP All-in-One δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

8. Ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις. Πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να ανάψει η λυχνία.
9. Ρυθμίστε τον τηλεφωνητή ώστε να απαντά μετά από τέσσερις ή λιγότερους κτύπους.
10. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση** στη συσκευή HP All-in-One σε 6 κτύπους. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση**.
11. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Έλεγχος της ρύθμισης φαξ**.

Όταν το τηλέφωνο κτυπήσει, ο τηλεφωνητής θα απαντήσει μετά από τους κτύπους που έχετε καθορίσει και θα αναπαράγει το μήνυμα που έχετε καταγράψει. Την ίδια ώρα, το HP All-in-One παρακολουθεί την κλήση, "ακούγοντας" τυχόν τόνους φαξ. Εάν ανιχνευθούν τόνοι εισερχόμενου φαξ, η συσκευή HP All-in-One θα εκπέμψει τόνους λήψης φαξ. Εάν δεν υπάρχουν τόνοι φαξ, το HP All-in-One σταματά να παρακολουθεί τη γραμμή και ο τηλεφωνητής σας μπορεί να εγγράψει ένα φωνητικό μήνυμα.

## Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες

Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο ρύθμισης του HP All-in-One με μόντεμ υπολογιστή αν ο υπολογιστής διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες.



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

|   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Τηλεφωνική θύρα "IN" στον υπολογιστή   |
| 3 | Τηλεφωνική θύρα "OUT" στον υπολογιστή  |
| 4 | Τηλέφωνο   |
| 5 | Τηλεφωνητής  |
| 6 | Υπολογιστής με μόντεμ  |
| 7 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |

### Για να ρυθμίσετε το HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες

1. Αποσυνδέσετε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
3. Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε τον στη θύρα "OUT" στο πίσω μέρος του μόντεμ υπολογιστή. Αυτό επιτρέπει την απευθείας σύνδεση του HP All-in-One και του τηλεφωνητή, παρόλο που το μόντεμ υπολογιστή είναι συνδεδεμένο πρώτο στη γραμμή.



**Σημείωση** Εάν δεν συνδέσετε τον τηλεφωνητή με αυτόν τον τρόπο, οι τόννοι φαξ από τη συσκευή αποστολής μπορεί να καταγραφούν στον τηλεφωνητή και η λήψη φαξ από το HP All-in-One ενδέχεται να μην είναι δυνατή.

4. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα **Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.**

5. (Προαιρετικά) Εάν ο τηλεφωνητής δεν διαθέτει ενσωματωμένο τηλέφωνο, για δική σας ευκολία μπορείτε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου στο πίσω μέρος του τηλεφωνητή, στη θύρα "OUT".
6. Εάν το λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.



**Προσοχή** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή, το HP All-in-One δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

7. Ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις. Πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να ανάψει η λυχνία.
8. Ρυθμίστε τον τηλεφωνητή ώστε να απαντά μετά από τέσσερις ή λιγότερους κτύπους.
9. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση** στη συσκευή HP All-in-One σε 6 κτύπους. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση**.
10. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Έλεγχος της ρύθμισης φαξ**.

Όταν το τηλέφωνο κτυπήσει, ο τηλεφωνητής θα απαντήσει μετά από τους κτύπους που έχετε καθορίσει και θα αναπαράγει το μήνυμα που έχετε καταγράψει. Την ίδια ώρα, το HP All-in-One παρακολουθεί την κλήση, "ακούγοντας" τυχόν τόνους φαξ. Εάν ανιχνευθούν τόνοι εισερχόμενου φαξ, η συσκευή HP All-in-One θα εκπέμψει τόνους λήψης φαξ. Εάν δεν υπάρχουν τόνοι φαξ, το HP All-in-One σταματά να παρακολουθεί τη γραμμή και ο τηλεφωνητής σας μπορεί να εγγράψει ένα φωνητικό μήνυμα.

## Περίπτωση Κ: Διαμοιρασμός φωνητικής γραμμής/ γραμμής φαξ με μόντεμ υπολογιστή και φωνητικό ταχυδρομείο

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου, χρησιμοποιείτε μόντεμ υπολογιστή στην ίδια γραμμή και είστε συνδρομητής σε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας, ρυθμίστε το HP All-in-One όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.



**Σημείωση** Δεν μπορείτε να λάβετε φαξ αυτόματα εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ. Πρέπει να λαμβάνετε τα φαξ με μη αυτόματο τρόπο. Αυτό σημαίνει ότι θα πρέπει να είστε διαθέσιμοι να απαντάτε οι ίδιοι στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ. Σε περίπτωση που θέλετε να λαμβάνετε τα φαξ αυτόματα, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική σας εταιρεία για να εγγραφείτε σε

υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης ή για να αποκτήσετε ξεχωριστή γραμμή τηλεφώνου για φαξ.

Επειδή το μόντεμ υπολογιστή και το HP All-in-One μοιράζονται την ίδια γραμμή τηλεφώνου, δεν θα μπορείτε να χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα το μόντεμ υπολογιστή και τη συσκευή HP All-in-One για λειτουργίες φαξ. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP All-in-One για αποστολή και λήψη φαξ εάν χρησιμοποιείτε το μόντεμ υπολογιστή για αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή για πρόσβαση στο Internet.

Υπάρχουν δύο διαφορετικοί τρόποι για να ρυθμίσετε το HP All-in-One με τον υπολογιστή, οι οποίοι εξαρτώνται από τον αριθμό τηλεφωνικών θυρών που υπάρχουν στον υπολογιστή. Πριν ξεκινήσετε, ελέγξτε τον υπολογιστή για να δείτε εάν διαθέτει μία ή δύο τηλεφωνικές θύρες:

- Εάν ο υπολογιστής διαθέτει μόνο μία τηλεφωνική θύρα, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα, [Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική θύρα](#). Θα πρέπει να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή (καλείται επίσης ζεύκτης), σαν και αυτόν που εικονίζεται παρακάτω. (Ένας παράλληλος διαχωριστής έχει μια θύρα RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και δύο θύρες RJ-11 στο πίσω μέρος. Μην χρησιμοποιείτε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή σειριακό διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και πρίζα στο πίσω.)

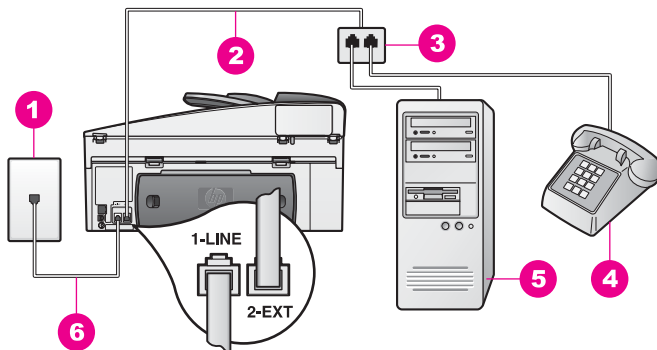


#### Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή

- Εάν ο υπολογιστής διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες](#).

## Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική θύρα

Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο ρύθμισης του HP All-in-One με μόντεμ υπολογιστή αν ο υπολογιστής διαθέτει μόνο μία τηλεφωνική θύρα.



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

|   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Καλώδιο τηλεφώνου συνδεδεμένο στη θύρα "2-EXT"   |
| 3 | Παράλληλος διαχωριστής   |
| 4 | Τηλέφωνο   |
| 5 | Υπολογιστής με μόντεμ  |
| 6 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |

### Για να ρυθμίσετε το HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει μία τηλεφωνική θύρα

1. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στον παράλληλο διαχωριστή στην πλευρά που βρίσκονται οι δύο τηλεφωνικές θύρες.
2. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
3. Χρησιμοποιήστε ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου και συνδέστε το ένα άκρο στη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στον παράλληλο διαχωριστή στην πλευρά όπου βρίσκεται η μία τηλεφωνική θύρα.
4. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα **Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή**

HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.

- Εάν το λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.

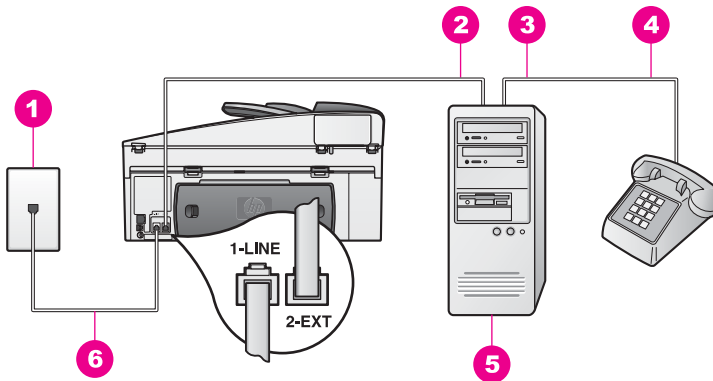


**Προσοχή** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή, το HP All-in-One δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

- (Προαιρετικά) Συνδέστε μια συσκευή τηλεφώνου στην άλλη ανοιχτή τηλεφωνική θύρα του παράλληλου διαχωριστή.
- Ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά μη αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις. Πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να σβήσει η λυχνία.
- Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Έλεγχος της ρύθμισης φαξ**.

Θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά η συσκευή HP All-in-One δεν θα μπορεί να λάβει φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα **Μη αυτόματη λήψη φαξ**.

## Ρύθμιση του HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες



### Πίσω όψη της συσκευής HP All-in-One

|   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Τηλεφωνική θύρα "IN" στον υπολογιστή   |
| 3 | Τηλεφωνική θύρα "OUT" στον υπολογιστή  |
| 4 | Τηλέφωνο   |
| 5 | Υπολογιστής με μόντεμ  |
| 6 | Καλώδιο τηλεφώνου συμπεριλαμβανόμενο στη συσκευασία του HP All-in-One, συνδεδεμένο στη θύρα "1-LINE" |

### Για να ρυθμίσετε το HP All-in-One με υπολογιστή που διαθέτει δύο τηλεφωνικές θύρες

1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.
3. Συνδέστε ένα τηλέφωνο στη θύρα "OUT" στο πίσω μέρος του μόντεμ υπολογιστή.
4. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Προσοχή** Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στο HP All-in-One, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, ανατρέξτε στην ενότητα [Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ](#) για πληροφορίες σχετικά με την επέκτασή του.

5. Εάν το λογισμικό του μόντεμ υπολογιστή έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.



**Προσοχή** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό μόντεμ, το HP All-in-One δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

6. Ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά μη αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις. Πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** μέχρι να σβήσει η λυχνία.
7. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα, [Έλεγχος της ρύθμισης φαξ](#).

Θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά η συσκευή HP All-in-One δεν θα μπορεί να λάβει φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Μη αυτόματη λήψη φαξ](#).

## Έλεγχος της ρύθμισης φαξ

Μπορείτε να ελέγξετε τη ρύθμιση του φαξ για να βεβαιωθείτε για την κατάσταση της συσκευής HP All-in-One και ότι είναι σωστά ρυθμισμένη για φαξ. Πραγματοποιήστε αυτό τον έλεγχο αφού ολοκληρώσετε τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για φαξ. Ο έλεγχος πραγματοποιεί τα εξής:

- Ελέγχει το υλικό της συσκευής φαξ
- Επαληθεύει ότι το καλώδιο τηλεφώνου είναι συνδεδεμένο στη σωστή θύρα
- Ελέγχει για τυχόν τόνους κλήσης

- Ελέγχει για την ύπαρξη ενεργής γραμμής τηλεφώνου
- Ελέγχει την κατάσταση της σύνδεσης της γραμμής τηλεφώνου

Η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει μια αναφορά με τα αποτελέσματα του ελέγχου. Εάν ο έλεγχος αποτύχει, δείτε την αναφορά για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αντιμετώπισης του προβλήματος και εκτελέστε ξανά τον έλεγχο.

### Για να ελέγξετε τη ρύθμιση φαξ από τον πίνακα ελέγχου

1. Ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One για φαξ σύμφωνα με τις οδηγίες ρύθμισης αυτού του κεφαλαίου.
2. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει δοχεία μελάνης και χαρτί πριν ξεκινήσετε τον έλεγχο.  
Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις ενότητες **Αντικατάσταση δοχείων μελάνης** και **Τοποθέτηση χαρτιού πλήρους μεγέθους**.
3. Πατήστε **Ρύθμιση**.
4. Πατήστε **6** και μετά πατήστε **5**.  
Εμφανίζεται το μενού **Εργαλεία** και στη συνέχεια ενεργοποιείται η επιλογή **Εκτέλεση ελέγχου φαξ**.  
Η κατάσταση του ελέγχου εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One και εκτυπώνεται μια αναφορά.
5. Δείτε την αναφορά.
  - Εάν ο έλεγχος είναι επιτυχής και εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα φαξ, ελέγξτε τις ρυθμίσεις φαξ που εμφανίζονται στην αναφορά για να βεβαιωθείτε ότι είναι σωστές. Μια λάθος ή κενή ρύθμιση φαξ μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ.
  - Εάν ο έλεγχος αποτύχει, δείτε την αναφορά για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αντιμετώπισης των προβλημάτων που εντοπίστηκαν.
6. Μόλις λάβετε την αναφορά φαξ από τη συσκευή HP All-in-One, πατήστε **OK**.  
Εάν χρειάζεται, επιλύστε τα προβλήματα που εντοπίστηκαν και εκτελέστε ξανά τον έλεγχο.  
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επίλυση προβλημάτων που εντοπίστηκαν κατά τη διάρκεια του ελέγχου, ανατρέξτε στην ενότητα **Ο έλεγχος φαξ απέτυχε**.

# 11 Χρήση των λειτουργιών φαξ

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP All-in-One για να στείλετε και να λάβετε φαξ, ακόμα και έγχρωμα. Έχετε τη δυνατότητα να ορίσετε γρήγορες κλήσεις για γρήγορη και εύκολη αποστολή φαξ σε αριθμούς που χρησιμοποιείτε συχνά. Από τον πίνακα ελέγχου μπορείτε να ορίσετε πλήθος επιλογών φαξ, όπως είναι η ανάλυση.



**Σημείωση** Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά τη συσκευή HP All-in-One για λειτουργία φαξ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση φαξ](#). Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τον **Οδηγό ρύθμισης φαξ** (Windows) ή το **Setup Assistant (Βοηθός ρύθμισης)** (Mac) για να ορίσετε γρήγορα κάποιες σημαντικές ρυθμίσεις φαξ, όπως τη λειτουργία απάντησης και τις πληροφορίες κεφαλίδας φαξ. Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στον **Οδηγό ρύθμισης φαξ** (Windows) ή στο **Setup Assistant (Βοηθός ρύθμισης)** (Mac) μέσω του λογισμικού **HP Image Zone**. Για πληροφορίες σχετικά με την πρόσβαση στο λογισμικό **HP Image Zone**, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του HP Image Zone για να πραγματοποιήσετε περισσότερα με τη συσκευή HP All-in-One](#).

Θα πρέπει να εξερευνήσετε το λογισμικό **HP Image Zone** για να αξιοποιήσετε πλήρως όλες τις λειτουργίες του. Με το λογισμικό **HP Image Zone** μπορείτε να στείλετε φαξ από τον υπολογιστή σας, να επισυνάψετε μια συνοδευτική σελίδα που έχετε δημιουργήσει στον υπολογιστή και να ορίσετε γρήγορες κλήσεις. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.

Για πληροφορίες σχετικά με την πρόσβαση στο λογισμικό **HP Image Zone** και την ηλεκτρονική βοήθεια, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του HP Image Zone για να πραγματοποιήσετε περισσότερα με τη συσκευή HP All-in-One](#).

## Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για λήψη φαξ

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα ή μη αυτόματα, ανάλογα με τον εξοπλισμό που διαθέτετε στο γραφείο ή το σπίτι σας. Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά στα φαξ αυτόματα, θα απαντά σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις και θα λαμβάνει τα φαξ. Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One να απαντά στα φαξ μη αυτόματα, θα πρέπει να είστε διαθέσιμοι να απαντάτε οι ίδιοι στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά η συσκευή HP All-in-One δεν θα λαμβάνει τα φαξ. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Μη αυτόματη λήψη φαξ](#).

Σε μερικές περιπτώσεις μπορεί να θέλετε να λαμβάνετε φαξ μη αυτόματα. Για παράδειγμα, εάν γίνεται κοινή χρήση της γραμμής τηλεφώνου μεταξύ της συσκευής HP All-in-One και του τηλεφώνου και δεν διαθέτετε διακριτό κύττο ή αυτόματο τηλεφωνητή, θα πρέπει να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One να απαντά στις κλήσεις φαξ με μη αυτόματο τρόπο. Εάν είστε συνδρομητές υπηρεσίας τηλεφωνητή, θα πρέπει επίσης να απαντάτε στις κλήσεις φαξ με μη αυτόματο τρόπο. Αυτό συμβαίνει επειδή η συσκευή HP All-in-One δεν θα μπορεί να διακρίνει τις κλήσεις φαξ από τις τηλεφωνικές κλήσεις.



**Σημείωση** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του εξοπλισμού γραφείου με τη συσκευή HP All-in-One, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση φαξ](#).

## Επιλογή συνιστώμενης λειτουργίας απάντησης για τη δική σας εγκατάσταση

Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για να προσδιορίσετε τη συνιστώμενη λειτουργία απάντησης για τη συσκευή HP All-in-One, ανάλογα με την εγκατάσταση που διαθέτετε στο γραφείο ή το σπίτι σας. Από την πρώτη στήλη του πίνακα, επιλέξτε τον τύπο εξοπλισμού και υπηρεσιών που χρησιμοποιείτε στο περιβάλλον του γραφείου σας. Κατόπιν, αναζητήστε τη συνιστώμενη ρύθμιση στη δεύτερη στήλη. Η τρίτη στήλη περιγράφει με ποιον τρόπο η συσκευή HP All-in-One θα απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις.

Αφού προσδιορίσετε τη συνιστώμενη ρύθμιση απάντησης για τη δική σας εγκατάσταση, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση λειτουργίας απάντησης](#) για περισσότερες πληροφορίες.

| Εξοπλισμός/<br>υπηρεσίες που<br>χρησιμοποιούν από<br>κοινού τη γραμμή φαξ   | Συνιστώμενη<br>λειτουργία<br>απάντησης                           | Περιγραφή  |
|---|--|--|
| Κανένας.<br>(Διαθέτετε ξεχωριστή γραμμή τηλεφώνου στην οποία λαμβάνετε μόνο κλήσεις φαξ.)   | Αυτόματη<br>(Η λυχνία <b>Αυτόματη απάντηση</b> είναι αναμμένη.)  | Η συσκευή HP All-in-One απαντά αυτόματα σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις, χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση <b>Κτ. πριν απ/ση</b> . Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του αριθμού κτύπων, ανατρέξτε στην ενότητα <a href="#">Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση</a> .   |
| Κοινή γραμμή φαξ και τηλεφώνου, χωρίς τηλεφωνητή.<br>(Διαθέτετε γραμμή τηλεφώνου στην οποία λαμβάνετε και φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ.) | Μη αυτόματη<br>(Η λυχνία <b>Αυτόματη απάντηση</b> είναι σβηστή.) | Η συσκευή HP All-in-One δεν θα απαντά αυτόματα στις κλήσεις. Πρέπει να λαμβάνετε όλες τις κλήσεις φαξ με μη αυτόματο τρόπο πατώντας <b>Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο</b> ή <b>Έναρξη φαξ, Έγχρωμο</b> . Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα <a href="#">Μη αυτόματη λήψη φαξ</a> . Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη ρύθμιση εάν η πλειοψηφία των κλήσεων είναι φωνητικές κλήσεις και δεν λαμβάνετε συχνά φαξ. |
| Υπηρεσία τηλεφωνητή που σας παρέχει η τηλεφωνική εταιρεία σας.  | Μη αυτόματη<br>(Η λυχνία <b>Αυτόματη απάντηση</b> είναι σβηστή.) | Η συσκευή HP All-in-One δεν θα απαντά αυτόματα στις κλήσεις. Πρέπει να λαμβάνετε όλες τις κλήσεις φαξ με μη αυτόματο τρόπο πατώντας <b>Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο</b> ή <b>Έναρξη φαξ, Έγχρωμο</b> . Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα <a href="#">Μη αυτόματη λήψη φαξ</a> .   |

| Εξοπλισμός/<br>υπηρεσίες που<br>χρησιμοποιούν από<br>κοινού τη γραμμή φαξ | Συνιστώμενη<br>λειτουργία<br>απάντησης                                    | Περιγραφή  |
|---|---|--|
| Τηλεφωνητής και κοινή<br>γραμμή τηλεφώνου και<br>φαξ.                     | Αυτόματη<br>(Η λυχνία<br><b>Αυτόματη<br/>απάντηση</b> είναι<br>αναμμένη.) | <p>Ο τηλεφωνητής θα απαντά στην κλήση και η συσκευή HP All-in-One θα παρακολουθεί τη γραμμή. Εάν η συσκευή HP All-in-One εντοπίσει τόνους φαξ, το HP All-in-One θα λάβει το φαξ.</p> <p><b>Σημείωση</b> Αυτή είναι η συνιστώμενη ρύθμιση, εάν διαθέτετε τηλεφωνητή. Βεβαιωθείτε ότι ο τηλεφωνητής είναι σωστά ρυθμισμένος για τη συσκευή HP All-in-One. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <b>Ρύθμιση φαξ</b>.</p> <p>Επιπλέον, ορίστε τον αριθμό κύτπων πριν την απάντηση για τη συσκευή HP All-in-One σε αριθμό μεγαλύτερο από τον αριθμό κύτπων πριν την απάντηση για τον αυτόματο τηλεφωνητή. Ο τηλεφωνητής πρέπει να απαντά στην κλήση πριν τη συσκευή HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του αριθμού κύτπων πριν την απάντηση, ανατρέξτε στην ενότητα <b>Ορισμός αριθμού κύτπων πριν την απάντηση</b>.</p> |
| Υπηρεσία διακριτών<br>ήχων κλήσης.  | Αυτόματη<br>(Η λυχνία<br><b>Αυτόματη<br/>απάντηση</b> είναι<br>αναμμένη.) | <p>Η συσκευή HP All-in-One απαντά αυτόματα σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι ο συνδυασμός κύτπων που έχει ορίσει η τηλεφωνική σας εταιρεία για τη γραμμή φαξ ταιριάζει με τη ρύθμιση <b>Απάντηση σε συνδυασμό κύτπων</b> που έχει ρυθμιστεί για τη συσκευή HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <b>Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κύτπων (διακριτός ήχος κλήσης)</b>.</p>   |

## Ρύθμιση λειτουργίας απάντησης

Η λειτουργία απάντησης καθορίζει εάν η συσκευή HP All-in-One θα απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις. Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να απαντά στα φαξ αυτόματα (η λυχνία **Αυτόματη απάντηση** είναι αναμμένη), θα απαντά σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις και θα λαμβάνει τα φαξ. Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One να απαντά στα φαξ μη αυτόματα, (η λυχνία **Αυτόματη απάντηση** είναι σβηστή), θα πρέπει να είστε διαθέσιμοι να απαντάτε οι ίδιοι στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά η συσκευή HP All-in-One δεν θα λαμβάνει τα φαξ. Για περισσότερες

πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Μη αυτόματη λήψη φαξ](#).

Εάν δεν γνωρίζετε ποια λειτουργία απάντησης να χρησιμοποιήσετε, ανατρέξτε στην ενότητα [Επιλογή συνιστώμενης λειτουργίας απάντησης για τη δική σας εγκατάσταση](#).

- Πατήστε το κουμπί **Αυτόματη απάντηση** για να ορίσετε λειτουργία απάντησης. Όταν η λυχνία **Αυτόματη απάντηση** ανάψει, η συσκευή HP All-in-One απαντά στις κλήσεις αυτόματα. Όταν είναι σβηστή, η συσκευή HP All-in-One δεν απαντά στις κλήσεις.

## Αποστολή φαξ

Μπορείτε να στείλετε φαξ με διάφορους τρόπους. Χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου, μπορείτε να στείλετε ασπρόμαυρο ή έγχρωμο φαξ από τη συσκευή HP All-in-One. Μπορείτε επίσης να στείλετε φαξ με μη αυτόματο τρόπο από ένα συνδεδεμένο τηλέφωνο. Αυτό σας δίνει τη δυνατότητα να μιλήσετε με τον παραλήπτη πριν στείλετε το φαξ.

Εάν στέλνετε συχνά φαξ στους ίδιους αριθμούς, μπορείτε να ρυθμίσετε γρήγορες κλήσεις και να στέλνετε γρήγορα τα φαξ, χρησιμοποιώντας το κουμπί **Γρήγορη κλήση** ή ένα κουμπί γρήγορης κλήσης ενός πατήματος. Δείτε αυτή την ενότητα για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους τρόπους που μπορείτε να στείλετε φαξ.

## Αποστολή βασικού φαξ

Μπορείτε να στείλετε ένα βασικό φαξ μίας ή περισσότερων σελίδων από τον πίνακα ελέγχου.



**Σημείωση** Εάν χρειάζεστε έντυπη επιβεβαίωση ότι η αποστολή των φαξ σας πραγματοποιήθηκε με επιτυχία, ενεργοποιήστε την επιβεβαίωση φαξ **πριν** την αποστολή φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση αναφορών επιβεβαίωσης φαξ](#).



**Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να στείλετε ένα φαξ χρησιμοποιώντας παρακολούθηση κλήσης. Αυτό σας δίνει τη δυνατότητα να ελέγξετε το ρυθμό της κλήσης. Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε μια κάρτα κλήσης για τη χρέωση της κλήσης και θέλετε να αποκριθείτε στις ειδοποιήσεις τόνων κατά την κλήση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αποστολή φαξ με τη χρήση της λειτουργίας παρακολούθησης κλήσης](#).

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη με την όψη προς τα πάνω και με το επάνω μέρος της σελίδας στα αριστερά. Εάν θέλετε να στείλετε φαξ μίας σελίδας, μπορείτε να το τοποθετήσετε στη γυάλινη επιφάνεια.



**Σημείωση** Εάν στέλνετε φαξ πολλών σελίδων, πρέπει να τοποθετήσετε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

2. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο.



**Συμβουλή** Για να εισαγάγετε παύση στον αριθμό φαξ, πατήστε **Επανάκληση/παύση**.

3. Πατήστε το κουμπί **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο**.

- Εάν το πρωτότυπό σας έχει τοποθετηθεί στη γυάλινη επιφάνεια, εμφανίζεται το μήνυμα **Φαξ από γυαλί**; Πατήστε **1** για να επιλέξετε **Ναι**.



**Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να στείλετε ένα έγχρωμο φαξ, όπως μια φωτογραφία, από τη συσκευή HP All-in-One. Απλά πατήστε **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο** αντί για **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο**. Μπορείτε επίσης να αλλάξετε την ανάλυση ή την αντίθεση του φαξ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Αλλαγή των ρυθμίσεων φαξ "Ανάλυση" και "Ανοιχτόχρ/σκουρ."**.

Γνωρίζετε ότι μπορείτε να στείλετε φαξ από τον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το **HP Director** που διατίθεται με το λογισμικό **HP Image Zone**; Μπορείτε επίσης να δημιουργήσετε στον υπολογιστή σας και να επισυνάψετε στο φαξ σας μια συνοδευτική σελίδα. Είναι εύκολο. Για πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνόδευε το λογισμικό **HP Image Zone**.

## Εκτύπωση αναφορών επιβεβαίωσης φαξ

Εάν χρειάζεστε έντυπη επιβεβαίωση ότι τα φαξ σας στάλθηκαν με επιτυχία, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ενεργοποιήσετε τη δυνατότητα επιβεβαίωσης φαξ **πριν** στείλετε φαξ και επιλέξετε είτε **Με την αποσ. φαξ** ή **Λήψη & Αποστολή**.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση επιβεβαίωσης φαξ είναι **Απενεργοποίηση**. Αυτό σημαίνει ότι η συσκευή HP All-in-One δεν θα εκτυπώνει αναφορά επιβεβαίωσης για κάθε φαξ που στέλνετε ή λαμβάνετε. Ένα μήνυμα επιβεβαίωσης που υποδεικνύει εάν η αποστολή του φαξ πραγματοποιήθηκε με επιτυχία, εμφανίζεται για σύντομο χρονικό διάστημα στην οθόνη του πίνακα ελέγχου έπειτα από κάθε συναλλαγή.

- Πατήστε **Ρύθμιση**.
- Πατήστε **2** και στη συνέχεια **1**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Εκτύπ. αναφοράς** και στη συνέχεια η επιλογή **Επιβεβαίωση φαξ**.
- Πατήστε ► για να επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές.
  - Απενεργοποίηση**: δεν εκτυπώνεται αναφορά επιβεβαίωσης φαξ όταν στέλνετε και λαμβάνετε ένα φαξ.
  - Με την αποσ. φαξ**: εκτυπώνεται αναφορά επιβεβαίωσης φαξ για κάθε φαξ που στέλνετε.
  - Με τη λήψη φαξ**: εκτυπώνεται μια αναφορά επιβεβαίωσης φαξ για κάθε φαξ που λαμβάνετε.
  - Αποστολή & Λήψη**: εκτυπώνεται αναφορά επιβεβαίωσης φαξ για κάθε φαξ που στέλνετε και λαμβάνετε.
- Πατήστε **OK**.

## Αποστολή πρωτοτύπων δύο όψεων

Εάν έχετε εγκατεστημένο Βοηθητικό εξοπλισμό εκτύπωσης δύο όψεων HP, μπορείτε να στείλετε πρωτότυπα δύο όψεων, ασπρόμαυρα. Για πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση χαρτιού στο βοηθητικό εξοπλισμό, διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες που συνόδευαν αυτόν το βοηθητικό εξοπλισμό.

Αυτή η λειτουργία υποστηρίζεται μόνο για αποστολή ασπρόμαυρων φαξ. Δεν διατίθεται εάν στέλνετε έγχρωμο φαξ.



**Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε ληφθέντα φαξ και στις δύο πλευρές της σελίδας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για εκτύπωση φαξ μίας ή δύο όψεων**.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη με την όψη προς τα πάνω και με το επάνω μέρος της σελίδας στα αριστερά.



**Σημείωση** Τα πρωτότυπά σας πρέπει να είναι τοποθετημένα στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων. Η αποστολή πρωτοτύπων δύο όψεων δεν υποστηρίζεται όταν στέλνετε ένα φαξ από τη γυάλινη επιφάνεια.

2. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο.
3. Στην περιοχή "Φαξ", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Αποστ. 2 όψεων**.
4. Πατήστε **▶** για να επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές δύο όψεων και στη συνέχεια πατήστε **OK**:

- Αν θέλετε να στείλετε πρωτότυπα δύο όψεων και να συμπεριλάβετε συνοδευτική σελίδα, επιλέξτε **2 όψεων + συνοδ.**.  
Η ρύθμιση αυτή σαρώνει και αποστέλλει μόνο τη μπροστινή όψη της συνοδευτικής σελίδας και σαρώνει και αποστέλλει και τις δύο όψεις των υπόλοιπων σελίδων. Με αυτόν τον τρόπο αποφεύγετε την μη ηθελημένη αποστολή κενής σελίδας κατά την επισύναψη συνοδευτικής σελίδας.
- Αν θέλετε να στείλετε πρωτότυπα δύο όψεων χωρίς συνοδευτική σελίδα, επιλέξτε **Πρωτότ. 2 όψεων**.  
Η ρύθμιση αυτή σαρώνει και αποστέλλει και τις δύο πλευρές όλων των σελίδων. Χρησιμοποιήστε αυτή τη ρύθμιση εάν όλα τα πρωτότυπα έχουν κείμενο και στις δύο πλευρές.



**Σημείωση** Φροντίστε να μην αφαιρέσετε τα πρωτότυπα από την περιοχή εξόδου πριν σαρωθούν και στις δύο όψεις. Η συσκευή HP All-in-One σαρώνει τη μπροστινή όψη του πρωτοτύπου, το τοποθετεί στην περιοχή εξόδου και έπειτα το επιλέγει ξανά για να σαρώσει την πίσω πλευρά. Μετά τη σάρωση και των δύο πλευρών κάθε σελίδας μπορείτε να αφαιρέσετε τα πρωτότυπα.

5. Πατήστε το κουμπί **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο**.



**Σημείωση** Η επιλογή που ενεργοποιείτε εφαρμόζεται μόνο για το τρέχον φαξ. Εάν θέλετε όλα τα φαξ που αποστέλλετε να χρησιμοποιούν την ίδια επιλογή, αλλάξτε την προεπιλεγμένη ρύθμιση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός νέων προεπιλεγμένων ρυθμίσεων**.

## Μη αυτόματη αποστολή φαξ από τηλέφωνο

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε τηλεφωνική κλήση και να μιλήσετε με τον παραλήπτη πριν στείλετε το φαξ. Αυτός ο τρόπος αποστολής φαξ λέγεται μη αυτόματη αποστολή φαξ. Η μη αυτόματη αποστολή φαξ είναι χρήσιμη εάν θέλετε να βεβαιωθείτε ότι ο παραλήπτης είναι διαθέσιμος για τη λήψη του φαξ πριν το στείλετε.

Το τηλέφωνο που χρησιμοποιείτε για να πραγματοποιήσετε την κλήση πρέπει να είναι συνδεδεμένο στη θύρα "2-EXT" στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One. Για

πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με το τηλέφωνό σας, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση φαξ**.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδοτή με την όψη προς τα πάνω και με το επάνω μέρος της σελίδας στα αριστερά.
2. Εισαγάγετε τον αριθμό χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο του τηλεφώνου που είναι συνδεδεμένο στη συσκευή HP All-in-One.



**Σημείωση** Πρέπει να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο του τηλεφώνου για την κλήση του αριθμού. Μην χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One.

3. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Εάν μετά την κλήση του αριθμού ακούσετε τόνους φαξ, πατήστε **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο** ή **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο** εντός τριών δευτερολέπτων για να στείλετε το φαξ.
  - Εάν ο παραλήπτης σηκώσει το τηλέφωνο, μπορείτε να συνομιλήσετε μαζί του πριν στείλετε το φαξ. Όταν είστε έτοιμοι να στείλετε το φαξ, πατήστε το κουμπί **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο** ή το κουμπί **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο** στον πίνακα ελέγχου.

## Αποστολή φαξ με τη χρήση της λειτουργίας επανάκλησης

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την επανάκληση για να στείλετε ένα φαξ από τον πίνακα ελέγχου στον αριθμό που καλέσατε την τελευταία φορά.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδοτή με την όψη προς τα πάνω και με το επάνω μέρος της σελίδας στα αριστερά.
2. Πατήστε **Επανάκληση/παύση**.  
Ο αριθμός που κλήθηκε την τελευταία φορά εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.
3. Πατήστε **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο** ή **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο**.

## Αποστολή φαξ με τη χρήση γρήγορων κλήσεων

Μπορείτε να στείλετε γρήγορα φαξ πατώντας **Γρήγορη κλήση** ή ένα κουμπί γρήγορης κλήσης στον πίνακα ελέγχου.



**Σημείωση** Τα κουμπιά γρήγορης κλήσης αντιστοιχούν στις πέντε πρώτες καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης.

Οι καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης δεν θα εμφανιστούν εάν δεν τις ορίσετε. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση γρήγορων κλήσεων**.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδοτή με την όψη προς τα πάνω και με το επάνω μέρος της σελίδας στα αριστερά.
2. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Πατήστε **Γρήγορη κλήση** μέχρι να εμφανιστεί στην επάνω γραμμή της οθόνης του πίνακα ελέγχου η καταχώρηση γρήγορης κλήσης που θέλετε.
  - Πατήστε **Γρήγορη κλήση** και εισαγάγετε τον κωδικό της καταχώρησης γρήγορης κλήσης χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο στον πίνακα ελέγχου.
  - Πατήστε ένα κουμπί γρήγορης κλήσης.
3. Πατήστε **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο** ή **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο**.

## Προγραμματισμός φαξ

Μπορείτε να προγραμματίσετε την αποστολή ενός ασπρόμαυρου φαξ για αργότερα την ίδια μέρα, εντός των 24 επόμενων ωρών, (για παράδειγμα, όταν οι γραμμές τηλεφώνου δεν είναι κατειλημμένες ή όταν η χρέωση είναι μικρότερη). Όταν προγραμματίζετε ένα φαξ, τα πρωτότυπα πρέπει να είναι τοποθετημένα στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων και όχι στη γυάλινη επιφάνεια. Η συσκευή HP All-in-One αποστέλλει αυτόματα το φαξ την καθορισμένη ώρα.

Μπορείτε να προγραμματίσετε την αποστολή μόνο ενός φαξ τη φορά. Μπορείτε να συνεχίσετε να αποστέλλετε φαξ κανονικά και ενώ υπάρχει προγραμματισμένη αποστολή φαξ.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη με την όψη προς τα πάνω και με το επάνω μέρος της σελίδας στα αριστερά.



**Σημείωση** Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων και όχι στη γυάλινη επιφάνεια. Η λειτουργία αυτή δεν υποστηρίζεται με τα έγγραφα τοποθετημένα στη γυάλινη επιφάνεια.

2. Στην περιοχή "Φαξ", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Τρόπ. απ/λής φαξ**.
3. Πατήστε ► για να επιλέξετε **Αποστολή φαξ αργότερα** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
4. Εισαγάγετε την ώρα αποστολής χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο και πατήστε **OK**.
5. Εάν σας ζητηθεί, πατήστε **1** για ΠΜ ή **2** για ΜΜ.
6. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ από το πληκτρολόγιο ή πατήστε ένα κουμπί γρήγορης κλήσης ή πατήστε **Γρήγορη κλήση** μέχρι να εμφανιστεί η καταχώρηση γρήγορης κλήσης που θέλετε.
7. Πατήστε το κουμπί **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο**.  
Η συσκευή HP All-in-One αποστέλλει το φαξ την προγραμματισμένη ώρα. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου, εμφανίζεται η ένδειξη **Αποστολή φαξ αργότερα** και η προγραμματισμένη ώρα.

## Ακύρωση προγραμματισμένου φαξ

Μπορείτε να ακυρώσετε το προγραμματισμένο φαξ σας. Αφού προγραμματίσετε την αποστολή ενός φαξ, η προγραμματισμένη ώρα εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.

**Για να αλλάξετε ή να ακυρώσετε ένα προγραμματισμένο φαξ από τον πίνακα ελέγχου**

- Αφού εμφανιστεί η προγραμματισμένη ώρα στην οθόνη του πίνακα ελέγχου, πατήστε **Άκυρο** και έπειτα πατήστε **1**.  
Το προγραμματισμένο φαξ ακυρώνεται.

## Αποστολή φαξ από τη μνήμη

Μπορείτε να σαρώσετε ένα ασπρόμαυρο φαξ στη μνήμη και να το στείλετε από τη μνήμη. Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη εάν ο αριθμός φαξ που θέλετε να καλέσετε είναι κατειλημμένος ή προσωρινά μη διαθέσιμος. Η συσκευή HP All-in-One σαρώνει τα πρωτότυπα στη μνήμη και τα στέλνει μόλις συνδεθεί με τη συσκευή φαξ του

παραλήπτη. Μόλις η συσκευή HP All-in-One σαρώσει τις σελίδες στη μνήμη, μπορείτε να αφαιρέσετε αμέσως τα πρωτότυπα από τον τροφοδότη.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη με την όψη προς τα πάνω και με το επάνω μέρος της σελίδας στα αριστερά.



**Σημείωση** Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων και όχι στη γυάλινη επιφάνεια. Η λειτουργία αυτή δεν υποστηρίζεται με τα έγγραφα τοποθετημένα στη γυάλινη επιφάνεια.

2. Στην περιοχή "Φαξ", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Τρόπ. απ/λής φαξ**.
3. Πατήστε ► για να επιλέξετε **Σάρωση και φαξ** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
4. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ από το πληκτρολόγιο ή πατήστε ένα κουμπί γρήγορης κλήσης ή πατήστε **Γρήγορη κλήση** μέχρι να εμφανιστεί η καταχώρηση γρήγορης κλήσης που θέλετε.
5. Πατήστε το κουμπί **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο**.



**Σημείωση** Εάν πατήσετε **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο**, το φαξ θα αποσταλεί ασπρόμαυρο ενώ θα εμφανιστεί ένα μήνυμα στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.

Η συσκευή HP All-in-One σαρώνει τα πρωτότυπα στη μνήμη και αποστέλλει το φαξ μόλις η συσκευή του παραλήπτη γίνει διαθέσιμη.

## Αποστολή φαξ με τη χρήση της λειτουργίας παρακολούθησης κλήσης

Η παρακολούθηση κλήσης σας δίνει τη δυνατότητα να καλέσετε έναν αριθμό από τον πίνακα ελέγχου, όπως θα τον καλούσατε από ένα τυπικό τηλέφωνο. Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε μια κάρτα κλήσης για τη χρέωση της κλήσης και θέλετε να αποκριθείτε στις ειδοποιήσεις τόνων κατά την κλήση. Σας δίνει επίσης τη δυνατότητα να καλείτε τον αριθμό με το δικό σας ρυθμό ταχύτητας κλήσης, εάν είναι απαραίτητο.



**Σημείωση** Βεβαιωθείτε ότι ο ήχος είναι ενεργοποιημένος, διαφορετικά δεν θα ακούσετε τόνο κλήσης. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Προσαρμογή έντασης ήχου**.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη με την όψη προς τα πάνω και με το επάνω μέρος της σελίδας στα αριστερά. Εάν θέλετε να στείλετε φαξ μίας σελίδας, μπορείτε να το τοποθετήσετε στη γυάλινη επιφάνεια.
2. Πατήστε **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο** ή **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο**.
3. Εάν το πρωτότυπό σας έχει τοποθετηθεί στη γυάλινη επιφάνεια, εμφανίζεται το μήνυμα **Φαξ από γυαλί**. Πατήστε **1**.
4. Μόλις ακούσετε τόνο κλήσης, εισαγάγετε τον αριθμό χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο στον πίνακα ελέγχου.
5. Ακολουθήστε τις προτροπές που μπορεί να εμφανιστούν.  
Το φαξ αποστέλλεται όταν απαντήσει η συσκευή φαξ του παραλήπτη.

## Λήψη φαξ

Η συσκευή HP All-in-One μπορεί να λαμβάνει φαξ αυτόματα ή μη αυτόματα, ανάλογα με τη λειτουργία απάντησης που έχετε ορίσει. Εάν η λυχνία δίπλα στο κουμπί **Αυτόματη απάντηση** είναι αναμμένη, η συσκευή HP All-in-One απαντά αυτόματα

στις εισερχόμενες κλήσεις και λαμβάνει τα φαξ. Εάν η λυχνία είναι σβηστή, πρέπει να λαμβάνετε τα φαξ μη αυτόματα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία απάντησης, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για λήψη φαξ](#).



**Συμβουλή** Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να εκτυπώνει να ληφθέντα φαξ και στις δύο πλευρές της σελίδας για εξοικονόμηση χαρτιού. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για εκτύπωση φαξ μίας ή δύο όψεων](#).



**Σημείωση** Εάν έχετε εγκαταστήσει δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης ή δοχείο γκρι μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης για την εκτύπωση φωτογραφιών, μπορείτε να το αντικαταστήσετε με το δοχείο μαύρης μελάνης κατά τη λήψη φαξ. Ανατρέξτε στην ενότητα [Εργασία με τα δοχεία μελάνης](#).

## Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση

Μπορείτε να ορίσετε τον αριθμό των κτύπων πριν η συσκευή HP All-in-One απαντήσει αυτόματα στην εισερχόμενη κλήση.



**Σημείωση** Η ρύθμιση αυτή είναι διαθέσιμη μόνο εάν η συσκευή HP All-in-One είναι ρυθμισμένη να λαμβάνει τα φαξ αυτόματα.

Η ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση** είναι σημαντική εάν διαθέτετε τηλεφωνητή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή HP All-in-One. Ο τηλεφωνητής πρέπει να απαντά στην κλήση πριν τη συσκευή HP All-in-One. Ο αριθμός κτύπων πριν την απάντηση για τη συσκευή HP All-in-One θα πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον αριθμό κτύπων πριν την απάντηση για τον αυτόματο τηλεφωνητή.

Για παράδειγμα, ρυθμίστε τον τηλεφωνητή ώστε να απαντά μετά από 4 κτύπους και το HP All-in-One έτσι ώστε να απαντά μετά το μέγιστο αριθμό κτύπων που υποστηρίζει η συσκευή σας. (Ο μέγιστος αριθμός κτύπων ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.) Με αυτή τη ρύθμιση, ο τηλεφωνητής θα απαντά στην κλήση και η συσκευή HP All-in-One θα παρακολουθεί τη γραμμή. Εάν η συσκευή HP All-in-One ανιχνεύσει τόνους φαξ, το HP All-in-One θα λάβει το φαξ. Εάν η κλήση είναι φωνητική κλήση, ο τηλεφωνητής θα καταγράψει το εισερχόμενο μήνυμα.

### Για να ορίσετε τον αριθμό κτύπων πριν από την απάντηση από τον πίνακα ελέγχου

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **4** και στη συνέχεια **3**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Βασική ρύθμιση φαξ** και στη συνέχεια η επιλογή **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ..**
3. Εισαγάγετε τον κατάλληλο αριθμό κτύπων χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο.
4. Πατήστε το κουμπί **OK** για να αποδεχτείτε τη ρύθμιση.

## Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για εκτύπωση φαξ μίας ή δύο όψεων

Εάν έχετε εγκατεστημένο βοηθητικό εξοπλισμό εκτύπωσης δύο όψεων της HP, μπορείτε να εκτυπώνετε φαξ δύο όψεων.

Για πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση χαρτιού στο βοηθητικό εξοπλισμό, διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες που συνόδευαν αυτόν το βοηθητικό εξοπλισμό.



**Συμβουλή** Μπορείτε ακόμα να αποστείλετε πρωτότυπα δύο όψεων χρησιμοποιώντας τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αποστολή πρωτοτύπων δύο όψεων](#).

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Πατήστε **Ρύθμιση** και στη συνέχεια πατήστε **4**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Βασική ρύθμιση φαξ**
3. Πατήστε ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Εκτύπωση φαξ δύο όψεων** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.



**Σημείωση** Η επιλογή αυτή εμφανίζεται μόνο αν έχετε εγκαταστήσει βοηθητικό εξοπλισμό εκτύπωσης δύο όψεων HP.

4. Πατήστε ► για να ενεργοποιήσετε μία από τις παρακάτω επιλογές:
  - Εάν θέλετε να εκτυπώσετε στη μία πλευρά της σελίδας, επιλέξτε **Εκτύπωση 1 όψης**.
  - Εάν θέλετε να εκτυπώσετε και στις δύο πλευρές της σελίδας, επιλέξτε **Εκτύπωση 2 όψεων**.



**Σημείωση** Εάν επιλέξετε **Εκτύπωση 2 όψεων**, μην αφαιρέσετε τις σελίδες από το δίσκο εξόδου πριν η συσκευή HP All-in-One ολοκληρώσει την εκτύπωση του φαξ. Η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει τη μπροστινή όψη της σελίδας, την τοποθετεί στο δίσκο εξόδου και έπειτα την συλλέγει ξανά για να εκτυπώσει την πίσω πλευρά. Μετά την εκτύπωση και των δύο πλευρών κάθε σελίδας, μπορείτε να αφαιρέσετε το φαξ.

Όταν λαμβάνετε φαξ και η ρύθμιση **Εκτύπωση 2 όψεων** είναι ενεργοποιημένη, η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει ασπρόμαυρα φαξ με την κορυφή να εφάπτεται στην πλευρά πλάτους του χαρτιού ή σε κατακόρυφο προσανατολισμό. Η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει έγχρωμα φαξ με την κορυφή να εφάπτεται στην πλευρά μήκους του χαρτιού ή σε οριζόντιο προσανατολισμό.

5. Πατήστε **OK**.  
Η συσκευή HP All-in-One χρησιμοποιεί αυτή τη ρύθμιση για την εκτύπωση όλων των φαξ.

## Μη αυτόματη λήψη φαξ

Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να λαμβάνει φαξ μη αυτόματα (η λυχνία **Αυτόματη απάντηση** είναι σβηστή) ή εάν απαντήσετε το τηλέφωνο και ακούσετε τόνους φαξ, χρησιμοποιήστε τις οδηγίες σε αυτή την ενότητα για να λάβετε φαξ.

Μπορείτε να λαμβάνετε φαξ μη αυτόματα από ένα τηλέφωνο που είναι:

- Απευθείας συνδεδεμένο στη συσκευή HP All-in-One (μέσω της θύρας "2-EXT")
  - Στην ίδια γραμμή τηλεφώνου, αλλά όχι συνδεδεμένο στη συσκευή HP All-in-One
1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP All-in-One είναι ενεργοποιημένη και ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
  2. Αφαιρέστε τα πρωτότυπα από τον τροφοδότη εγγράφων.

3. Ορίστε τη ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση** σε υψηλό αριθμό, για να απαντάτε στις εισερχόμενες κλήσεις πριν απαντήσει η συσκευή HP All-in-One. Ή, ρυθμίστε τη συσκευή HP All-in-One να απαντά στα φαξ μη αυτόματα.  
Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του αριθμού των κτύπων πριν την απάντηση, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση**.  
Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One ώστε να απαντά στα φαξ μη αυτόματα, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση λειτουργίας απάντησης**.
4. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Εάν το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στην ίδια γραμμή τηλεφώνου (αλλά δεν είναι συνδεδεμένο στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One) και ακούτε τόνους φαξ από τη συσκευή αποστολής φαξ, περιμένετε 5 - 10 δευτερόλεπτα πριν πατήσετε **1 2 3** στο τηλέφωνο. Εάν η συσκευή HP All-in-One δεν ξεκινήσει τη λήψη φαξ, περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα ακόμα και έπειτα πατήστε ξανά **1 2 3**.



**Σημείωση** Όταν η συσκευή HP All-in-One λαμβάνει εισερχόμενη κλήση, στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται η ένδειξη **Καλεί**. Εάν σηκώσετε το τηλέφωνο, μετά από λίγα δευτερόλεπτα εμφανίζεται το μήνυμα **Τηλέφ. ενεργό**. Πρέπει να περιμένετε να εμφανιστεί το μήνυμα **Τηλέφ. ενεργό** πριν πατήσετε **1 2 3** στο τηλέφωνο, διαφορετικά δεν θα μπορέσετε να λάβετε το φαξ.

- Εάν το τηλέφωνό σας είναι συνδεδεμένο απευθείας στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One και ακούσετε τόνους φαξ από εισερχόμενο φαξ, πατήστε το κουμπί **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο** ή το κουμπί **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο** στον πίνακα ελέγχου.
- Εάν συνομιλείτε με τον αποστολέα μέσω τηλεφώνου συνδεδεμένου στη συσκευή HP All-in-One, ζητήστε του να πατήσει πρώτα το κουμπί "Start" ("Έναρξη") στη συσκευή του φαξ. Όταν ακούσετε τόνους φαξ από τη συσκευή αποστολής φαξ, πατήστε το κουμπί **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο** ή το κουμπί **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο** στον πίνακα ελέγχου.



**Σημείωση** Εάν πατήσετε **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο** αλλά ο αποστολέας έχει στείλει το φαξ ασπρόμαυρα, η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει το φαξ ασπρόμαυρα.

Όταν η συσκευή HP All-in-One αρχίσει τη λήψη φαξ, μπορείτε να κλείσετε το τηλέφωνο.

## Τηλεπαραλαβή για λήψη φαξ

Η τηλεπαραλαβή δίνει τη δυνατότητα στη συσκευή HP All-in-One να ζητήσει από μια άλλη συσκευή φαξ την αποστολή του φαξ που βρίσκεται σε αναμονή. Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία **Τηλεπαραλαβή για λήψη**, η συσκευή HP All-in-One καλεί την προκαθορισμένη συσκευή φαξ και ζητά την αποστολή του φαξ. Η προκαθορισμένη συσκευή φαξ πρέπει να είναι ρυθμισμένη για τηλεπαραλαβή και να έχει φαξ έτοιμο για αποστολή.



**Σημείωση** Η συσκευή HP All-in-One δεν υποστηρίζει κωδικούς τηλεπαραλαβής. Οι κωδικοί τηλεπαραλαβής αφορούν μια λειτουργία, η οποία ζητά από τη συσκευή λήψης φαξ να δώσει έναν κωδικό πρόσβασης στη

συσκευή στην οποία πραγματοποιεί τηλεπαράλαβή για να λάβει το φαξ.  
Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή στην οποία πραγματοποιείτε τηλεπαράλαβή δεν έχει ορίσει κωδικό πρόσβασης (ή δεν έχει αλλάξει τον κωδικό πρόσβασης), διαφορετικά η συσκευή HP All-in-One δεν θα μπορεί να λάβει το φαξ.

1. Στην περιοχή "Φαξ", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Τρόπ. απ/λής φαξ**.
2. Πατήστε ► για να επιλέξετε **Τηλεπαράλαβή για λήψη** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
3. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ της άλλης συσκευής φαξ.
4. Πατήστε **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο** ή **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο**.



**Σημείωση** Εάν πατήσετε **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο** αλλά ο αποστολέας έχει στείλει το φαξ ασπρόμαυρα, η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει το φαξ ασπρόμαυρα.

## Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ημερομηνία και την ώρα από τον πίνακα ελέγχου. Όταν μεταδίδεται ένα φαξ, στην κεφαλίδα του φαξ εκτυπώνεται η ημερομηνία και η ώρα. Η μορφή ημερομηνίας και ώρας εξαρτάται από τη γλώσσα και τη χώρα/περιοχή.



**Σημείωση 1** Σε ορισμένες χώρες/περιοχές η σήμανση της ημερομηνίας και της ώρας αποτελεί νομική απαίτηση.

**Σημείωση 2** Εάν η τροφοδοσία της συσκευής HP All-in-One διακοπεί για περισσότερο από 72 ώρες, θα πρέπει να ρυθμίσετε ξανά την ημερομηνία και την ώρα.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **4** και στη συνέχεια **1**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Βασική ρύθμιση φαξ** και στη συνέχεια η επιλογή **Ημερομηνία και Ώρα**.
3. Εισαγάγετε το μήνα, την ημέρα και το έτος, πατώντας τα κατάλληλα πλήκτρα στο πληκτρολόγιο. Ανάλογα με τη ρύθμιση της χώρας/περιοχής σας, η εισαγωγή της ημερομηνίας μπορεί να γίνεται με διαφορετική σειρά.  
Ο υπογραμμισμένος δρομέας εμφανίζεται αρχικά κάτω από το πρώτο ψηφίο και προχωρά αυτόματα στο επόμενο όταν πατήσετε ένα κουμπί. Εμφανίζεται αυτόματα η προτροπή της ώρας αφού πληκτρολογήσετε το τελευταίο ψηφίο της ημερομηνίας.
4. Εισαγάγετε τις ώρες και τα λεπτά.  
Εάν η ώρα εμφανίζεται με τη μορφή 12 ωρών, εμφανίζεται αυτόματα η προτροπή **ΠΜ** ή **ΜΜ** μετά την εισαγωγή του τελευταίου ψηφίου.
5. Εάν σας ζητηθεί, πατήστε **1** για ΠΜ ή **2** για ΜΜ.  
Οι νέες ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας εμφανίζονται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.

## Ρύθμιση κεφαλίδας φαξ

Στην κεφαλίδα φαξ εκτυπώνεται το όνομα και ο αριθμός του φαξ σας στην επάνω πλευρά κάθε φαξ που στέλνετε. Συνιστάται να ρυθμίσετε την κεφαλίδα φαξ χρησιμοποιώντας τον **Οδηγό ρύθμισης φαξ** (χρήστες Windows) ή το **Setup**

**Assistant (Βοηθός ρύθμισης)** (χρήστες Macintosh) κατά την εγκατάσταση του λογισμικού **HP Image Zone**.

Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε ή να αλλάξετε την κεφαλίδα φαξ από τον πίνακα ελέγχου.



**Σημείωση** Σε ορισμένες χώρες/περιοχές οι πληροφορίες κεφαλίδας φαξ αποτελούν νομική απαίτηση.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **4** και στη συνέχεια **2**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Βασική ρύθμιση φαξ** και στη συνέχεια η επιλογή **Κεφαλίδα φαξ**.
3. Εισαγάγετε το όνομά σας ή το όνομα της εταιρείας σας χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Για πληροφορίες σχετικά με την εισαγωγή κειμένου από τον πίνακα ελέγχου, ανατρέξτε στην ενότητα **Εισαγωγή κειμένου και συμβόλων**. Μπορείτε να εισαγάγετε μέχρι 25 χαρακτήρες.
4. Εισαγάγετε τον αριθμό του φαξ σας, χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο. Μπορείτε να εισαγάγετε μέχρι 19 ψηφία.
5. Πατήστε **OK**.

Ίσως σας φανεί ευκολότερο να εισαγάγετε τις πληροφορίες της κεφαλίδας φαξ χρησιμοποιώντας το λογισμικό **HP Image Zone**. Εκτός από την εισαγωγή πληροφοριών κεφαλίδας φαξ, μπορείτε να εισαγάγετε πληροφορίες συνοδευτικής σελίδας, οι οποίες θα χρησιμοποιούνται κατά την αποστολή φαξ από τον υπολογιστή, καθώς και να επισυνάψετε μια συνοδευτική σελίδα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνόδευε το λογισμικό **HP Image Zone**.

## Εισαγωγή κειμένου και συμβόλων

Μπορείτε να εισαγάγετε κείμενο και σύμβολα από τον πίνακα ελέγχου χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο του πίνακα ελέγχου κατά τη ρύθμιση καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης και πληροφοριών κεφαλίδας φαξ.

Επιπλέον, μπορείτε να εισαγάγετε σύμβολα από το πληκτρολόγιο κατά την κλήση φαξ ή αριθμού τηλεφώνου. Όταν η συσκευή HP All-in-One καλέσει τον αριθμό, θα ερμηνεύσει το σύμβολο και θα ανταποκριθεί ανάλογα. Για παράδειγμα, εάν εισαγάγετε παύλα στον αριθμό φαξ, η συσκευή HP All-in-One θα πραγματοποιήσει παύση πριν την κλήση του υπόλοιπου αριθμού. Η παύση είναι χρήσιμη εάν πρέπει να αποκτήσετε πρόσβαση σε εξωτερική γραμμή πριν την κλήση του αριθμού φαξ.

## Εισαγωγή κειμένου με τη χρήση του πληκτρολογίου στον πίνακα ελέγχου

Μπορείτε επίσης να εισαγάγετε κείμενο ή σύμβολα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο του πίνακα ελέγχου.

- Πατήστε τους αριθμούς του πληκτρολογίου που αντιστοιχούν στα γράμματα του ονόματος. Για παράδειγμα τα γράμματα a, b και c αντιστοιχούν στον αριθμό 2, όπως φαίνεται στο κουμπί πιο κάτω.

- Πατήστε ένα κουμπί πολλές φορές για να δείτε τους διαθέσιμους χαρακτήρες.



**Σημείωση** Ανάλογα με τη ρύθμιση της γλώσσας και της χώρας/περιοχής σας, μπορεί να υπάρχουν πρόσθετοι χαρακτήρες.

- Μόλις εμφανιστεί το σωστό γράμμα, περιμένετε μέχρι ο δείκτης να μετακινηθεί αυτόματα προς τα δεξιά ή πατήστε ►. Πατήστε τον αριθμό που αντιστοιχεί στο επόμενο γράμμα του ονόματος. Πατήστε το κουμπί πολλές φορές μέχρι να εμφανιστεί το σωστό γράμμα. Το πρώτο γράμμα μιας λέξης εισαγάγεται αυτόματα με κεφαλαίο χαρακτήρα.
- Για να εισαγάγετε διάστημα, πατήστε **Διάστημα (#)**.
- Για να εισαγάγετε παύση, πατήστε **Επανάκλιση/παύση**. Στην αλληλουχία των αριθμών εμφανίζεται μια παύλα.
- Για να εισαγάγετε ένα σύμβολο, όπως το @, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **Σύμβολα (\*)** για να πραγματοποιήσετε κύλιση στη λίστα με τα διαθέσιμα σύμβολα: αστερίσκος (\*), παύλα (-), συμπλεκτικό (&), τελεία (.), κάθετος (/), παρένθεση ( ), απόστροφος ('), ίσον (=), αριθμός (#), σε (@), κάτω παύλα (\_), συν (+), θαυμαστικό (!), ερωτηματικό (;), λατινικό ερωτηματικό (?), κόμμα (,), άνω και κάτω τελεία (:), ποσοστό (%) και προσέγγιση (~).
- Αν κάνετε λάθος, πατήστε ◀ για να διαγράψετε τον χαρακτήρα.
- Όταν ολοκληρώσετε την εισαγωγή κειμένου, αριθμών ή συμβόλων, πατήστε **OK**.

## Εκτύπωση αναφορών

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One να εκτυπώνει αυτόματα αναφορές σφαλμάτων εκτύπωσης και αναφορές επιβεβαίωσης για κάθε φαξ που στέλνετε και λαμβάνετε. Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε αναφορές συστήματος με μη αυτόματο τρόπο, ανάλογα με τις ανάγκες σας. Αυτές οι αναφορές παρέχουν χρήσιμες πληροφορίες συστήματος σχετικά με τη συσκευή HP All-in-One.

Από προεπιλογή, η συσκευή HP All-in-One έχει ρυθμιστεί να εκτυπώνει αναφορά μόνο εάν παρουσιαστεί πρόβλημα στην αποστολή ή τη λήψη φαξ. Ένα μήνυμα επιβεβαίωσης, το οποίο υποδηλώνει ότι η αποστολή του φαξ πραγματοποιήθηκε με επιτυχία, εμφανίζεται για σύντομο διάστημα στην οθόνη του πίνακα ελέγχου έπειτα από κάθε συναλλαγή.



**Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε αναφορές επιβεβαίωσης φαξ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Εκτύπωση αναφορών επιβεβαίωσης φαξ**.

## Εκτύπωση αναφορών σφαλμάτων φαξ

Μπορείτε να διαμορφώσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να εκτυπώνει αυτόματα μια αναφορά όταν παρουσιάζεται σφάλμα κατά τη μετάδοση φαξ. Η προεπιλογή είναι **Ενεργοποίηση**.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.

2. Πατήστε **2** και στη συνέχεια πατήστε **2** ξανά.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Εκτύπ. αναφοράς** και στη συνέχεια η επιλογή **Αναφ. σφάλμ. φαξ**.
3. Πατήστε ► για να επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
  - **Αποστολή & Λήψη**: εκτυπώνονται αναφορές σφαλμάτων φαξ για σφάλματα που παρουσιάζονται κατά τη μετάδοση φαξ.
  - **Απενεργοποίηση**: δεν εκτυπώνονται αναφορές σφαλμάτων φαξ αν παρουσιάζονται σφάλματα κατά τη μετάδοση φαξ.
  - **Με την αποσ. φαξ**: εκτυπώνονται αναφορές σφαλμάτων φαξ για σφάλματα που παρουσιάζονται όταν η συσκευή HP All-in-One στέλνει ένα φαξ.
  - **Με τη λήψη φαξ**: εκτυπώνονται αναφορές σφαλμάτων φαξ για σφάλματα που παρουσιάζονται όταν η συσκευή HP All-in-One λαμβάνει ένα φαξ.

## Εκτύπωση άλλων αναφορών

Μπορείτε να δημιουργήσετε αναφορές μη αυτόματα για τη συσκευή HP All-in-One, όπως για την κατάσταση του τελευταίου φαξ που στείλατε, μια λίστα με τις καταχωρημένες γρήγορες κλήσεις ή μια αναφορά αυτόματου ελέγχου για σκοπούς διάγνωσης.

1. Πατήστε **Ρύθμιση** και στη συνέχεια πατήστε ξανά **2**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Εκτύπ. αναφοράς**.
2. Πατήστε ► για να πραγματοποιήσετε κύλιση στους παρακάτω τύπους αναφορών:
  - **1: Επιβεβαίωση φαξ**: εκτυπώνονται αναφορές επιβεβαίωσης φαξ, όπως περιγράφεται στην ενότητα **Εκτύπωση αναφορών επιβεβαίωσης φαξ**.
  - **2: Αναφ. σφάλμ. φαξ**: εκτυπώνονται αναφορές για κάθε σφάλμα που παρουσιάζεται κατά τη μετάδοση φαξ, όπως περιγράφεται στην ενότητα **Εκτύπωση αναφορών σφαλμάτων φαξ**.
  - **3: Τελευταία συναλλαγή**: εκτυπώνονται λεπτομέρειες για την τελευταία συναλλαγή φαξ.
  - **4: Αρχείο καταγραφής φαξ**: εκτυπώνεται ένα αρχείο καταγραφής των τελευταίων 30 συναλλαγών φαξ περίπου.
  - **5: Λίστα γρήγορων κλήσεων**: εκτυπώνεται μια λίστα με τις καταχωρημένες γρήγορες κλήσεις.
  - **6: Αναφορά ελέγχου λειτουργίας**: εκτυπώνεται μια αναφορά για τη διάγνωση προβλημάτων εκτύπωσης και ευθυγράμμισης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας**.
3. Μόλις επισημάνετε την αναφορά που θέλετε, πατήστε **OK**.

## Ρύθμιση γρήγορων κλήσεων

Μπορείτε να αντιστοιχήσετε καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης σε αριθμούς φαξ, τους οποίους χρησιμοποιείτε συχνά. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά γρήγορης κλήσης ενός πατήματος στον πίνακα ελέγχου για γρήγορη αποστολή φαξ. Μπορείτε επίσης να πατήσετε **Γρήγορη κλήση** για να πραγματοποιήσετε κύλιση και να επιλέξετε από τη λίστα καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης.

Οι πέντε πρώτες καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης αποθηκεύονται αυτόματα στα κουμπιά γρήγορης κλήσης ενός πατήματος στον πίνακα ελέγχου.

Για πληροφορίες σχετικά με την αποστολή φαξ με τη χρήση της γρήγορης κλήσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Αποστολή φαξ με τη χρήση γρήγορων κλήσεων](#).

Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε ομάδες γρήγορης κλήσης. Με αυτό τον τρόπο εξοικονομείτε χρόνο στέλνοντας ένα φαξ σε μια ομάδα ατόμων αντί να στέλνετε το φαξ σε κάθε παραλήπτη χωριστά.

Μπορείτε εύκολα και γρήγορα να ορίσετε καταχωρήσεις γρήγορων κλήσεων από τον υπολογιστή σας, χρησιμοποιώντας το λογισμικό **HP Image Zone**. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνόδευε το λογισμικό **HP Image Zone**.

## Δημιουργία καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης

Μπορείτε να δημιουργήσετε καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης για αριθμούς φαξ, τους οποίους χρησιμοποιείτε συχνά.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **3** και στη συνέχεια **1**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμιση γρήγορης κλήσης** και στη συνέχεια η επιλογή **Μεμονωμένη γρήγορη κλήση**.  
Η πρώτη καταχώρηση γρήγορης κλήσης που δεν έχει εκχωρηθεί σε αριθμό εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.
3. Πατήστε το κουμπί **OK** για να επιλέξετε την εμφανιζόμενη καταχώρηση γρήγορης κλήσης. Μπορείτε επίσης να πατήσετε **►** ή **◄** για να επιλέξετε μια ελεύθερη καταχώρηση και έπειτα πατήστε **OK**.
4. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ που θα εκχωρηθεί στη συγκεκριμένη καταχώρηση και πατήστε **OK**.



**Συμβουλή** Για να εισαγάγετε παύση στον αριθμό φαξ, πατήστε **Επανάκληση/παύση**.

5. Εισαγάγετε το όνομα και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εισαγωγή κειμένου, ανατρέξτε στην ενότητα [Εισαγωγή κειμένου και συμβόλων](#).
6. Πατήστε **1** εάν θέλετε να ρυθμίσετε έναν άλλο αριθμό ή πατήστε **2** για έξοδο από το μενού **Ρύθμιση γρήγορης κλήσης**.

## Δημιουργία ομάδας καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης

Μπορείτε να δημιουργήσετε μια ομάδα καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης, η οποία να περιέχει έως και 48 μεμονωμένες καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης. Με αυτόν τον τρόπο έχετε τη δυνατότητα να στείλετε ασπρόμαυρα φαξ σε συγκεκριμένες ομάδες ατόμων, χρησιμοποιώντας μία καταχώρηση γρήγορης κλήσης.



**Σημείωση** Η αποστολή φαξ σε ομάδες μπορεί να είναι μόνο ασπρόμαυρη. Η ανάλυση **Πολύ λεπτομερής** δεν υποστηρίζεται κατά τη χρήση αυτής της λειτουργίας.

Σε ομάδες μπορείτε να εκχωρήσετε μόνο αριθμούς μεμονωμένων γρήγορων κλήσεων που έχετε καταχωρήσει ήδη. Επιπλέον, μπορούν να προστεθούν μόνο μεμονωμένες γρήγορες κλήσεις. Δεν μπορείτε να εκχωρήσετε μια ομάδα σε μια άλλη ομάδα.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **3** και στη συνέχεια **2**.

Ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμιση γρήγορης κλήσης** και στη συνέχεια η επιλογή **Ομάδα γρήγορων κλήσεων**.

Η πρώτη καταχώρηση γρήγορης κλήσης που δεν έχει εκχωρηθεί σε αριθμό εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.

3. Πατήστε το κουμπί **OK** για να επιλέξετε την εμφανιζόμενη καταχώρηση γρήγορης κλήσης. Μπορείτε επίσης να πατήσετε ► ή ◀ για να επιλέξετε μια άλλη ελεύθερη καταχώρηση και έπειτα πατήστε **OK**.
4. Πατήστε ► για να επιλέξετε καταχώρηση μεμονωμένης γρήγορης κλήσης για προσθήκη στην ομάδα γρήγορων κλήσεων.
5. Πατήστε **OK**.
6. Πατήστε **1** για να προσθέσετε μια ακόμα καταχώρηση γρήγορης κλήσης ή πατήστε **2** εάν έχετε τελειώσει.
7. Εισαγάγετε το όνομα της ομάδας γρήγορων κλήσεων και πατήστε **OK**.  
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εισαγωγή κειμένου, ανατρέξτε στην ενότητα **Εισαγωγή κειμένου και συμβόλων**.
8. Πατήστε **1** αν θέλετε να προσθέσετε κι άλλη ομάδα ή **2** για να πραγματοποιήσετε έξοδο.

## Ενημέρωση καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης

Μπορείτε να αλλάξετε τον αριθμό τηλεφώνου ή το όνομα της μεμονωμένης καταχώρησης γρήγορης κλήσης.



**Σημείωση** Εάν ενημερώσετε μια καταχώρηση μεμονωμένης γρήγορης κλήσης, η οποία συμπεριλαμβάνεται και σε ομάδα γρήγορων κλήσεων, θα ενημερωθεί και η ομάδα.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **3** και στη συνέχεια **1**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμιση γρήγορης κλήσης** και στη συνέχεια η επιλογή **Μεμονωμένη γρήγορη κλήση**.
3. Πατήστε ► για να πραγματοποιήσετε κύλιση στις καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης και πατήστε **OK** για να επιλέξετε την καταχώρηση που θέλετε.
4. Όταν εμφανιστεί ο τρέχον αριθμός φαξ, πατήστε ◀ για να τον διαγράψετε.
5. Εισαγάγετε το νέο αριθμό φαξ.
6. Πατήστε **OK** για να αποθηκεύσετε το νέο αριθμό.
7. Εισαγάγετε το νέο όνομα.  
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εισαγωγή κειμένου, ανατρέξτε στην ενότητα **Εισαγωγή κειμένου και συμβόλων**.
8. Πατήστε **OK**.
9. Πατήστε **1** για να ενημερώσετε μια άλλη καταχώρηση γρήγορης κλήσης ή πατήστε **2** για έξοδο.

## Διαγραφή καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης

Μπορείτε να διαγράψετε μεμονωμένες καταχωρήσεις ή ομάδες καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης. Εάν διαγράψετε μια καταχώρηση μεμονωμένης γρήγορης κλήσης, η οποία συμπεριλαμβάνεται και σε ομάδα γρήγορης κλήσης, θα διαγραφεί και από την ομάδα.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.

2. Πατήστε **3** και στη συνέχεια πατήστε ξανά **3**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμιση γρήγορης κλήσης** και στη συνέχεια η επιλογή **Διαγραφή γρήγορης κλήσης**.
3. Πατήστε ► μέχρι να εμφανιστεί η καταχώρηση γρήγορης κλήσης που θέλετε να διαγράψετε και στη συνέχεια πατήστε **OK** για να τη διαγράψετε. Μπορείτε επίσης να εισαγάγετε τον κωδικό της καταχώρησης γρήγορης κλήσης, χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο στον πίνακα ελέγχου.  
Η καταχώρηση γρήγορης κλήσης διαγράφεται.

## Αλλαγή των ρυθμίσεων φαξ "Ανάλυση" και "Ανοιχτόχρ/σκουρ."

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις **Ανάλυση** και **Ανοιχτόχρ/σκουρ.** για τα έγγραφα που στέλνετε και λαμβάνετε με φαξ.

### Αλλαγή της ανάλυσης φαξ

Η ρύθμιση **Ανάλυση** επηρεάζει την ταχύτητα μετάδοσης και την ποιότητα των ασπρόμαυρων εγγράφων φαξ. Η συσκευή HP All-in-One αποστέλλει τα φαξ στην υψηλότερη ανάλυση που υποστηρίζεται από τη συσκευή λήψης φαξ. Μπορείτε να αλλάξετε την ανάλυση μόνο για φαξ που στέλνετε ασπρόμαυρα. Η συσκευή HP All-in-One στέλνει όλα τα έγχρωμα φαξ χρησιμοποιώντας ανάλυση **Λεπτομερής**. Διατίθενται οι παρακάτω ρυθμίσεις ανάλυσης:

- **Λεπτομερής:** παρέχει κείμενο υψηλής ποιότητας, κατάλληλο για την αποστολή των περισσότερων εγγράφων φαξ. Αυτή είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση.
- **Πολύ λεπτομερής:** παρέχει την καλύτερη ποιότητα φαξ κατά την αποστολή φαξ σε πολύ λεπτομερή ανάλυση. Εάν επιλέξετε **Πολύ λεπτομερής** να λαμβάνετε υπόψη ότι η διαδικασία φαξ διαρκεί περισσότερο και ότι με αυτήν την ανάλυση μπορείτε να στείλετε μόνο ασπρόμαυρα φαξ. Εάν στείλετε έγχρωμο φαξ, θα σταλεί σε ανάλυση **Λεπτομερής**.
- **Φωτογραφία:** παρέχει τη βέλτιστη ποιότητα φαξ κατά την αποστολή φωτογραφιών. Εάν ενεργοποιήσετε την επιλογή **Φωτογραφία**, να θυμάστε ότι η ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστολής φαξ διαρκεί περισσότερο. Κατά την αποστολή φωτογραφιών μέσω φαξ, συνιστάται η επιλογή **Φωτογραφία**.
- **Τυπική:** παρέχει πιο γρήγορη μετάδοση φαξ με χαμηλότερη ποιότητα.

Η ρύθμιση αυτή επιστρέφει στην προεπιλεγμένη τιμή της μετά την ολοκλήρωση της εργασίας, εκτός και να ορίσετε τις αλλαγές ως προεπιλογές. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός νέων προεπιλεγμένων ρυθμίσεων**.

### Για να αλλάξετε την ανάλυση από τον πίνακα ελέγχου

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη με την όψη προς τα πάνω και με το επάνω μέρος της σελίδας στα αριστερά.
2. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ από το πληκτρολόγιο ή πατήστε ένα κουμπί γρήγορης κλήσης ή πατήστε **Γρήγορη κλήση** μέχρι να εμφανιστεί η καταχώρηση γρήγορης κλήσης που θέλετε.
3. Στην περιοχή "Φαξ", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Ανάλυση**.
4. Πατήστε ► για να επιλέξετε μια ρύθμιση ανάλυσης.
5. Πατήστε το κουμπί **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο**.



**Σημείωση** Εάν πατήσετε **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο**, το φαξ θα αποσταλεί με τη χρήση της ρύθμισης **Λεπτομερής**.

Το φαξ αποστέλλεται με τη ρύθμιση **Ανάλυση** που έχετε επιλέξει. Εάν θέλετε να αποστέλλονται όλα τα φαξ με αυτή τη ρύθμιση, ορίστε την ως προεπιλογή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός νέων προεπιλεγμένων ρυθμίσεων**.

## Αλλαγή της ρύθμισης "Ανοιχτόχρ/σκουρ."

Μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση αντίθεσης ενός φαξ σε πιο σκούρα ή πιο ανοιχτή σε σχέση με το πρωτότυπο. Η λειτουργία αυτή χρησιμεύει εάν πραγματοποιείτε αποστολή εγγράφου φαξ, το οποίο είναι αχνό, ξεθωριασμένο ή γραμμένο στο χέρι. Μπορείτε να κάνετε το πρωτότυπο πιο σκούρο ρυθμίζοντας την αντίθεση.

Η ρύθμιση αυτή επιστρέφει στην προεπιλεγμένη τιμή της μετά την ολοκλήρωση της εργασίας, εκτός και να ορίσετε τις αλλαγές ως προεπιλογές. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός νέων προεπιλεγμένων ρυθμίσεων**.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη με την όψη προς τα πάνω και με το επάνω μέρος της σελίδας στα αριστερά.
2. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ από το πληκτρολόγιο ή πατήστε ένα κουμπί γρήγορης κλήσης ή πατήστε **Γρήγορη κλήση** μέχρι να εμφανιστεί η καταχώρηση γρήγορης κλήσης που θέλετε.
3. Στην περιοχή "Φαξ", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Ανοιχτόχρ/σκουρ.**
4. Πατήστε ◀ για να κάνετε το φαξ ανοιχτότερο ή ▶ για να το κάνετε σκουρότερο. Ο δείκτης μετακινείται προς τα αριστερά ή τα δεξιά καθώς πατάτε το αντίστοιχο βέλος.
5. Πατήστε **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο** ή **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο**. Το φαξ αποστέλλεται με τη ρύθμιση **Ανοιχτόχρ/σκουρ.** που έχετε επιλέξει. Εάν θέλετε να αποστέλλονται όλα τα φαξ με αυτή τη ρύθμιση, ορίστε την ως προεπιλογή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμός νέων προεπιλεγμένων ρυθμίσεων**.

## Ορισμός νέων προεπιλεγμένων ρυθμίσεων

Μπορείτε να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες τιμές των ρυθμίσεων **Αποστ. 2 όψεων**, **Ανάλυση** και **Ανοιχτόχρ/σκουρ.** από τον πίνακα ελέγχου.

1. Πραγματοποιήστε τις αλλαγές που θέλετε για τις ρυθμίσεις **Αποστ. 2 όψεων** (αν διατίθεται), **Ανάλυση** ή **Ανοιχτόχρ/σκουρ.**
2. Στην περιοχή "Φαξ", πατήστε **Μενού** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Ρύθ. νέων προεπ..**
3. Πατήστε ▶ για να επισημάνετε την επιλογή **Ναι**.
4. Πατήστε **OK**.

## Ορισμός επιλογών φαξ

Υπάρχουν πολλές ρυθμίσεις φαξ που μπορείτε να ορίσετε, όπως έλεγχος εάν η συσκευή HP All-in-One επανακαλεί αυτόματα ένα κατελιημμένο αριθμό, ρύθμιση της έντασης ήχου του HP All-in-One και προώθηση φαξ σε άλλο αριθμό. Όταν πραγματοποιείτε αλλαγές στις παρακάτω επιλογές, η νέα ρύθμιση γίνεται η

προεπιλογή. Διαβάστε αυτή την ενότητα για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή των επιλογών φαξ.

## Ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού για τα ληφθέντα φαξ

Μπορείτε να επιλέξετε το μέγεθος χαρτιού για τα φαξ που λαμβάνετε. Το επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού θα πρέπει να ταιριάζει με αυτό που είναι τοποθετημένο στο δίσκο εισόδου. Η εκτύπωση των φαξ είναι δυνατή αποκλειστικά σε χαρτί letter, A4 ή legal.



**Σημείωση** Εάν έχει τοποθετηθεί λάθος μέγεθος χαρτιού στο δίσκο εισόδου κατά τη λήψη φαξ, το φαξ δεν θα εκτυπωθεί και θα εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος στην οθόνη του πίνακα ελέγχου. Τοποθετήστε χαρτί letter, A4 ή legal και πατήστε **OK** για να εκτυπώσετε το φαξ.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **4** και στη συνέχεια πατήστε **4** ξανά.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Βασική ρύθμιση φαξ** και στη συνέχεια η επιλογή **Μέγ. χαρτ. Φαξ**.
3. Πατήστε ► για να επισημάνετε μια επιλογή και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

## Ρύθμιση τονικής ή παλμικής κλήσης

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία κλήσης της συσκευής HP All-in-One είτε σε τονική είτε σε παλμική. Τα περισσότερα τηλεφωνικά συστήματα λειτουργούν και με τονική και με παλμική κλήση. Εάν το τηλεφωνικό σύστημα που χρησιμοποιείτε δεν απαιτεί παλμική κλήση, συνιστάται η χρήση της τονικής κλήσης. Εάν διαθέτετε δημόσιο τηλεφωνικό σύστημα ή σύστημα private branch exchange (PBX), ίσως χρειαστεί να επιλέξετε την **Παλμική κλήση**. Επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρεία της περιοχής σας εάν δεν είστε βέβαιοι σχετικά με τη ρύθμιση που πρέπει να χρησιμοποιήσετε.



**Σημείωση 1** Εάν επιλέξετε **Παλμική κλήση**, ορισμένες λειτουργίες του τηλεφωνικού συστήματος μπορεί να μην είναι διαθέσιμες. Επιπλέον, η κλήση αριθμών φαξ ή τηλεφώνου μπορεί να διαρκεί περισσότερο.

**Σημείωση 2** Η λειτουργία αυτή δεν υποστηρίζεται σε όλες τις χώρες/περιοχές. Αν δεν υποστηρίζεται στη χώρα/περιοχή σας, η επιλογή **Τονική/παλμική κλήση** δεν εμφανίζεται στο μενού.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **4** και στη συνέχεια πατήστε **7**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Βασική ρύθμιση φαξ** και στη συνέχεια η επιλογή **Τονική/παλμική κλήση**.
3. Πατήστε ► για να επισημάνετε μια επιλογή και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

## Προσαρμογή έντασης ήχου

Η συσκευή HP All-in-One παρέχει τρία επίπεδα για την προσαρμογή της έντασης των κτύπων και του ακουστικού. Η ένταση κτύπων είναι η ένταση των κτύπων του τηλεφώνου. Η ένταση του ακουστικού είναι το επίπεδο όλων των υπολοίπων, όπως είναι οι τόνοι κλήσης, οι τόνοι φαξ και τα ηχητικά σήματα που εκπέμπονται με το πάτημα των κουμπιών. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **Χαμηλή**.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.

2. Πατήστε **4** και στη συνέχεια πατήστε **5**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Βασική ρύθμιση φαξ** και στη συνέχεια η επιλογή **Ένταση κτύπου & ηχητ. σήματος**.
3. Πατήστε ► για να επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές: **Χαμηλή**, **Δυνατή** ή **Απενεργοποίηση**.



**Σημείωση** Εάν επιλέξετε **Απενεργοποίηση**, δεν θα ακούτε τόνους κλήσης, τόνους φαξ ή τους κτύπους των εισερχομένων κλήσεων.

4. Πατήστε **OK**.

## Πρωώθηση φαξ σε άλλο αριθμό

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One να προωθεί τα εισερχόμενα φαξ σε έναν άλλο αριθμό φαξ. Εάν ληφθεί έγχρωμο φαξ, το φαξ προωθείται ασπρόμαυρο.



**Σημείωση** Όταν η συσκευή HP All-in-One προωθεί τα φαξ, δεν θα εκτυπώνει τα φαξ που λαμβάνει, εκτός εάν παρουσιαστεί πρόβλημα. Αν η συσκευή HP All-in-One δεν προωθήσει το φαξ στην προκαθορισμένη συσκευή (εάν για παράδειγμα δεν είναι ενεργοποιημένη), το HP All-in-One θα εκτυπώσει το φαξ και μια αναφορά σφάλματος.

Συνιστάται να επιβεβαιώνετε ότι ο αριθμός στον οποίο προωθείτε τα φαξ αποτελεί ενεργή γραμμή φαξ. Στείλτε ένα δοκιμαστικό φαξ για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή φαξ μπορεί να λαμβάνει τα φαξ που προωθούνται.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **4** και στη συνέχεια πατήστε **6**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Βασική ρύθμιση φαξ** και στη συνέχεια η επιλογή **Πρωώθηση μόνο μαύρου φαξ**.
3. Πατήστε ► για να επιλέξετε **Ενεργοποίηση**.
4. Μόλις σας ζητηθεί, εισαγάγετε τον αριθμό της συσκευής φαξ που θα λαμβάνει τα προωθημένα φαξ.
5. Πατήστε **OK**.  
Η επιλογή **Πρωώθηση φαξ** εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.

## Ακύρωση πρωώθησης φαξ

Μπορείτε να ακυρώσετε τη ρύθμιση πρωώθησης φαξ από τον πίνακα ελέγχου.

**Για να ακυρώσετε την πρωώθηση φαξ από τον πίνακα ελέγχου**

- Πατήστε **Ακυρω** και στη συνέχεια πατήστε **1**.  
Η πρωώθηση φαξ ακυρώνεται.

## Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων (διακριτός ήχος κλήσης)

Πολλές τηλεφωνικές εταιρίες παρέχουν λειτουργία διακριτού ήχου κλήσης, η οποία σας επιτρέπει να έχετε πολλούς αριθμούς τηλεφώνου σε μία τηλεφωνική γραμμή. Όταν εγγραφείτε σε αυτή την υπηρεσία, κάθε αριθμός θα έχει διαφορετικό συνδυασμό κτύπων. Για παράδειγμα, μπορείτε να έχετε μονούς, διπλούς και τριπλούς κτύπους για τους διαφορετικούς αριθμούς. Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One

να απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις που διαθέτουν ένα συγκεκριμένο συνδυασμό κτύπων.

Εάν συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One σε μια γραμμή με διακριτό κτύπο, ζητήστε από την τηλεφωνική εταιρεία να εκχωρήσει ένα διακριτό κτύπο για τις φωνητικές κλήσεις και έναν άλλο για τις κλήσεις φαξ. Συνιστάται να ζητήσετε διπλούς ή τριπλούς κτύπους για τον αριθμό φαξ. Όταν η συσκευή HP All-in-One ανιχνεύσει τον συγκεκριμένο συνδυασμό κτύπων, θα απαντήσει στην κλήση ή θα λάβει το φαξ.

Για παράδειγμα, μπορείτε να ζητήσετε από την τηλεφωνική σας εταιρεία να εκχωρήσει διπλό κτύπο στον αριθμό του φαξ σας και μονό κτύπο στον αριθμό του τηλεφώνου σας. Σε αυτή τη ρύθμιση, ορίστε την επιλογή **Απάντηση σε συνδυασμό κτύπων** για τη συσκευή HP All-in-One σε **Διπλοί κτύποι**. Μπορείτε επίσης να ορίσετε τη ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση** σε **3**. Όταν κατά τη διάρκεια μιας εισερχόμενης κλήσης ηχεί διπλός κτύπος, το HP All-in-One απαντά μετά από τρεις κτύπους και λαμβάνει το φαξ.

Εάν δεν διαθέτετε την υπηρεσία αυτή, χρησιμοποιήστε τον προεπιλεγμένο συνδυασμό κτύπων, δηλαδή την επιλογή **Όλοι οι κτύποι**.

### Για να αλλάξετε την απάντηση σε συνδυασμό κτύπων από τον πίνακα ελέγχου

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει τη HP All-in-One να απαντάει αυτόματα στις κλήσεις φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση λειτουργίας απάντησης**.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Πατήστε **5** και στη συνέχεια **1**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους** και στη συνέχεια η επιλογή **Απάντηση σε συνδυασμό κτύπων**.
4. Πατήστε ► για να επισημάνετε μια επιλογή και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Όταν το τηλέφωνο χτυπήσει με το συνδυασμό κτύπων που έχει εκχωρηθεί στη γραμμή φαξ, η συσκευή HP All-in-One απαντά στην κλήση και λαμβάνει το φαξ.

### Αυτόματη επανάκληση αριθμού που είναι κατειλημμένος ή δεν απαντάει

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One ώστε να πραγματοποιεί αυτόματη επανάκληση αριθμού, ο οποίος είναι κατειλημμένος ή δεν απαντάει. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση της επιλογής **Επανάκληση κατειλημμένου** είναι **Επανάκληση**. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση της επιλογής **Επανάκληση όταν δεν απαντά** είναι **Χωρίς επανάκληση**.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Για να αλλάξετε τη ρύθμιση **Επανάκληση κατειλημμένου**, πατήστε **5** και στη συνέχεια **2**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους** και στη συνέχεια η επιλογή **Επανάκληση κατειλημμένου**.
  - Για να αλλάξετε τη ρύθμιση **Επανάκληση όταν δεν απαντά**, πατήστε **5** και στη συνέχεια **3**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους** και στη συνέχεια η επιλογή **Επανάκληση όταν δεν απαντά**.
3. Πατήστε ► για να επιλέξετε **Επανάκληση** ή **Χωρίς επανάκληση**.
4. Πατήστε **OK**.

## Ρύθμιση αυτόματης σμίκρυνσης για εισερχόμενα φαξ

Η ρύθμιση αυτή καθορίζει τι θα κάνει η συσκευή HP All-in-One εάν το εισερχόμενο φαξ είναι υπερβολικά μεγάλο για το προεπιλεγμένο μέγεθος χαρτιού. Όταν αυτή η ρύθμιση είναι ενεργοποιημένη (προεπιλογή), η εικόνα του εισερχόμενου φαξ μικραίνει ώστε να προσαρμοστεί, εάν είναι δυνατό, σε μία σελίδα. Όταν αυτή η ρύθμιση είναι απενεργοποιημένη, οι πληροφορίες που δεν χωρούν στην πρώτη σελίδα, εκτυπώνονται στη δεύτερη. Η λειτουργία **Αυτόματη σμίκρυνση** χρησιμεύει όταν λαμβάνετε φαξ μεγέθους legal και στο δίσκο εισόδου έχει τοποθετηθεί χαρτί μεγέθους letter.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **5** και στη συνέχεια **4**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους** και στη συνέχεια η επιλογή **Αυτόματη σμίκρυνση**.
3. Πατήστε **►** για να επιλέξετε **Απενεργοποίηση** ή **Ενεργοποίηση**.
4. Πατήστε **OK**.

## Ρύθμιση εφεδρικής λήψης φαξ

Η συσκευή HP All-in-One αποθηκεύει τα ληφθέντα φαξ στη μνήμη. Εάν παρουσιαστεί σφάλμα, το οποίο εμποδίζει τη συσκευή HP All-in-One να εκτυπώσει τα φαξ, η επιλογή **Εφεδρική λήψη φαξ** σας δίνει τη δυνατότητα να συνεχίσετε να λαμβάνετε φαξ. Κατά την κατάσταση σφάλματος, με την επιλογή **Εφεδρική λήψη φαξ** ενεργοποιημένη, τα φαξ αποθηκεύονται στη μνήμη.

Για παράδειγμα, εάν τελειώσει το χαρτί στη συσκευή HP All-in-One και η επιλογή **Εφεδρική λήψη φαξ** είναι ενεργοποιημένη, τα ληφθέντα φαξ αποθηκεύονται στη μνήμη. Μόλις τοποθετήσετε χαρτί, μπορείτε να εκτυπώσετε τα φαξ. Εάν απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, η συσκευή HP All-in-One δεν θα απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ μέχρι να διορθωθεί το σφάλμα.

Σε κανονική λειτουργία (είτε η επιλογή **Εφεδρική λήψη φαξ** είναι ρυθμισμένη σε **Ενεργοποίηση** ή **Απενεργοποίηση**), η συσκευή HP All-in-One αποθηκεύει όλα τα φαξ στη μνήμη. Μόλις η μνήμη γεμίσει, η συσκευή HP All-in-One κατά τη λήψη νέων φαξ διαγράφει τα παλιότερα φαξ που έχουν εκτυπωθεί. Εάν θέλετε να διαγράψετε όλα τα φαξ της μνήμης, απενεργοποιήστε τη συσκευή HP All-in-One πατώντας το κουμπί **Ενεργοποίηση**.



**Σημείωση** Εάν η επιλογή **Εφεδρική λήψη φαξ** είναι ρυθμισμένη σε **Ενεργοποίηση** και υπάρχει κατάσταση σφάλματος, η συσκευή HP All-in-One αποθηκεύει τα φαξ που λαμβάνει στη μνήμη ως "μη εκτυπωμένα". Όλα τα φαξ που δεν έχουν εκτυπωθεί θα παραμείνουν στη μνήμη μέχρι να εκτυπωθούν ή να διαγραφούν. Όταν γεμίσει η μνήμη με μη εκτυπωμένα φαξ, η συσκευή HP All-in-One δεν θα λαμβάνει άλλες κλήσεις φαξ μέχρις ότου τα μη εκτυπωμένα φαξ εκτυπωθούν ή διαγραφούν από τη μνήμη. Για πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση ή τη διαγραφή φαξ από τη μνήμη, ανατρέξτε στην ενότητα **Επανεκτύπωση ή διαγραφή φαξ από τη μνήμη**.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση **Εφεδρική λήψη φαξ** έχει οριστεί σε **Ενεργοποίηση**.

**Για να ρυθμίσετε την εφεδρική λήψη φαξ από τον πίνακα ελέγχου**

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.

2. Πατήστε **5** και στη συνέχεια πατήστε ξανά **5**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους** και στη συνέχεια η επιλογή **Εφεδρική λήψη φαξ**.
3. Πατήστε ► για να επιλέξετε **Ενεργοποίηση** ή **Απενεργοποίηση**.
4. Πατήστε **OK**.

## Χρήση της λειτουργίας διόρθωσης σφάλματος

Η λειτουργία διόρθωσης σφάλματος περιορίζει την απώλεια δεδομένων εξαιτίας προβλημάτων στις τηλεφωνικές γραμμές, εντοπίζοντας σφάλματα τα οποία παρουσιάζονται κατά τη μετάδοση και ζητώντας αυτόματα επανάληψη της μετάδοσης του τμήματος που καταστράφηκε. Οι τηλεφωνικές χρεώσεις δεν επηρεάζονται ή μπορεί και να μειωθούν στην περίπτωση γραμμών που λειτουργούν σωστά. Σε περίπτωση προβληματικών γραμμών τηλεφώνου, η λειτουργία διόρθωσης σφάλματος αυξάνει το χρόνο αποστολής και τις τηλεφωνικές χρεώσεις αλλά πραγματοποιεί πιο αξιόπιστη αποστολή δεδομένων. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι η "ενεργοποίηση". Απενεργοποιήστε τη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος μόνο εάν αυξάνει την τηλεφωνική χρέωση σε μεγάλο βαθμό και εφόσον συμβιβάζεστε με χαμηλότερη ποιότητα ανταλλαγής δεδομένων προς όφελος των μειωμένων τιμών.

Οι παρακάτω κανόνες ισχύουν για τη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος:

- Εάν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος, αυτό θα επηρεάσει μόνο τα φαξ που στέλνετε. Δεν επηρεάζει τα φαξ που λαμβάνετε.
- Εάν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος, ρυθμίστε την επιλογή **Ταχύτητα φαξ** σε **Μεσαία**. Εάν η **Ταχύτητα φαξ** έχει οριστεί σε **Γρήγορη**, το φαξ θα αποσταλεί αυτόματα με τη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος ενεργοποιημένη. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή της **Ταχύτητας φαξ**, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση της ταχύτητας φαξ**.
- Εάν στείλετε έγχρωμο φαξ, το φαξ θα αποσταλεί με ενεργοποιημένη τη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος, ανεξάρτητα από την επιλεγμένη ρύθμιση.

## Για να αλλάξετε τη ρύθμιση λειτουργίας διόρθωσης σφάλματος από τον πίνακα ελέγχου

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **5** και στη συνέχεια **6**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους** και στη συνέχεια η επιλογή **Λειτουργ. διόρθ. σφάλματος**.
3. Πατήστε ► για να επιλέξετε **Απενεργοποίηση** ή **Ενεργοποίηση**.
4. Πατήστε **OK**.

## Ρύθμιση της ταχύτητας φαξ

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα φαξ που χρησιμοποιείτε για την επικοινωνία μεταξύ της συσκευής HP All-in-One και άλλων συσκευών φαξ κατά την αποστολή και λήψη φαξ. Η προεπιλεγμένη ταχύτητα φαξ είναι **Γρήγορη**.

Εάν χρησιμοποιήσετε ένα από τα παρακάτω, μπορεί να απαιτείται η ρύθμιση της ταχύτητας φαξ σε μικρότερη τιμή:

- Μια τηλεφωνική υπηρεσία Internet
- Ένα σύστημα PBX

- Υπηρεσία Fax over Internet Protocol (FoIP)
- Ψηφιακό δίκτυο ολοκληρωμένων υπηρεσιών (ISDN)

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την αποστολή και λήψη φαξ, ίσως πρέπει να ορίσετε τη ρύθμιση **Ταχύτητα φαξ** σε **Μεσαία** ή **Αργή**. Ο παρακάτω πίνακας περιέχει τις διαθέσιμες ρυθμίσεις ταχύτητας φαξ.

| Ρύθμιση ταχύτητας φαξ | Ταχύτητα φαξ      |
|-----------------------|-------------------|
| Γρήγορη               | v.34 (33600 baud) |
| Μεσαία                | v.17 (14400 baud) |
| Αργή                  | v.29 (9600 baud)  |

**Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα φαξ από τον πίνακα ελέγχου**

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **5** και στη συνέχεια **7**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους** και στη συνέχεια η επιλογή **Ταχύτητα φαξ**.
3. Πατήστε ► για να επισημάνετε μια επιλογή και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

## Επανεκτύπωση ή διαγραφή φαξ από τη μνήμη

Μπορείτε να επανεκτυπώσετε τα τελευταία οκτώ φαξ στη μνήμη ή να διαγράψετε όλα τα φαξ που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη. Ίσως χρειαστεί να επανεκτυπώσετε ένα φαξ από τη μνήμη εάν τελειώσει το χαρτί στη συσκευή HP All-in-One κατά τη λήψη του φαξ. Ή, μπορεί να θέλετε να διαγράψετε όλα τα φαξ από τη μνήμη για λόγους ασφαλείας.



**Σημείωση** Η συσκευή HP All-in-One αποθηκεύει όλα τα φαξ που λαμβάνει στη μνήμη, ακόμα και αν τα φαξ έχουν εκτυπωθεί. Με αυτόν τον τρόπο μπορείτε να εκτυπώσετε ξανά τα τελευταία οκτώ φαξ, εάν χρειαστεί. Μόλις η μνήμη γεμίσει, η συσκευή HP All-in-One, κατά τη λήψη νέων φαξ, διαγράφει τα παλιότερα φαξ που έχουν εκτυπωθεί.

Εάν λάβετε φαξ που είναι πολύ μεγάλο, όπως μια φωτογραφία με πολλές λεπτομέρειες, ενδέχεται να μην αποθηκευτεί στη μνήμη λόγω περιορισμών μνήμης. Δεν θα μπορείτε να επανεκτυπώσετε φαξ που ήταν πολύ μεγάλα για να αποθηκευτούν στη μνήμη.

**Για να επανεκτυπώσετε φαξ από τη μνήμη από τον πίνακα ελέγχου**

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Πατήστε **6** και στη συνέχεια **4**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Εργαλεία** και στη συνέχεια, η επιλογή **Επαν/ση φαξ απ/μένων στη μν..**  
Τα φαξ εκτυπώνονται στην αντίστροφη σειρά από αυτήν με την οποία λήφθηκαν, με πρώτο το φαξ που λήφθηκε πιο πρόσφατα.
4. Εάν δεν χρειάζεστε ένα φαξ που εκτυπώνεται, πατήστε **Άκυρο**.  
Η συσκευή HP All-in-One ξεκινάει την εκτύπωση του επόμενου φαξ που είναι αποθηκευμένο στη μνήμη.



**Σημείωση** Θα πρέπει να πατάτε το κουμπί **Άκυρο** για να διακόπτετε την εκτύπωση κάθε αποθηκευμένου φαξ που δεν θέλετε να εκτυπωθεί.

### Για να διαγράψετε όλα τα φαξ από τη μνήμη από τον πίνακα ελέγχου

→ Για να διαγράψετε όλα τα φαξ από τη μνήμη, απενεργοποιήστε τη συσκευή HP All-in-One πατώντας το κουμπί **Ενεργοποίηση**.

Όλα τα φαξ που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη, θα διαγραφούν μόλις διακόψετε την τροφοδοσία της συσκευής HP All-in-One.

## Φαξ μέσω Internet

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής σε μια οικονομική τηλεφωνική εταιρεία που να σας δίνει τη δυνατότητα να στέλνετε και να λαμβάνετε φαξ από τη συσκευή HP All-in-One χρησιμοποιώντας το Internet. Αυτή η μέθοδος λέγεται Πρωτόκολλο φαξ μέσω Internet (FoIP). Πιθανόν να χρησιμοποιείτε υπηρεσία FoIP (παρεχόμενη από την τηλεφωνική σας εταιρεία) εάν:

- Καλείτε έναν ειδικό κωδικό πρόσβασης μαζί με τον αριθμό φαξ ή
- Έχετε μια μονάδα μετατροπεία IP, η οποία παρέχει σύνδεση στο Internet και διαθέτει αναλογικές τηλεφωνικές θύρες για σύνδεση φαξ.



**Σημείωση** Μπορείτε να αποστέλλετε και να λαμβάνετε φαξ μόνο συνδέοντας ένα καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα "1-LINE" της συσκευής HP All-in-One και όχι από τη θύρα Ethernet. Αυτό σημαίνει ότι η σύνδεση στο Internet πρέπει να πραγματοποιηθεί είτε μέσω ενός μετατροπεία (ο οποίος παρέχει τυπικές αναλογικές υποδοχές τηλεφώνου για συνδέσεις φαξ) είτε μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας.

Η υπηρεσία FoIP ενδέχεται να μην λειτουργεί κανονικά όταν η συσκευή HP All-in-One στέλνει και λαμβάνει φαξ σε υψηλή ταχύτητα (33.600 bps). Αν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την αποστολή και λήψη φαξ όταν χρησιμοποιείτε υπηρεσία φαξ στο Internet, χρησιμοποιήστε μικρότερη ταχύτητα φαξ. Πραγματοποιήστε το αλλάζοντας τη ρύθμιση **Ταχύτητα φαξ** από **Υψηλή** (προεπιλογή) σε **Μεσαία**. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση της ταχύτητας φαξ**.

Πρέπει επίσης να ρωτήσετε την τηλεφωνική σας εταιρεία για να βεβαιωθείτε ότι η τηλεφωνική τους υπηρεσία στο Internet υποστηρίζει λειτουργία φαξ. Εάν δεν υποστηρίζει φαξ, δεν θα μπορείτε να στείλετε και να λάβετε φαξ μέσω Internet.

## Διακοπή φαξ

Μπορείτε να ακυρώσετε την αποστολή ή τη λήψη φαξ οποιαδήποτε στιγμή.

### Για να διακόψετε ένα φαξ από τον πίνακα ελέγχου

→ Πατήστε **Άκυρο** στον πίνακα ελέγχου για να διακόψετε την αποστολή ή τη λήψη ενός φαξ. Αναζητήστε το μήνυμα **Το φαξ ακυρώθηκε** στην οθόνη του πίνακα ελέγχου. Εάν δεν εμφανίζεται, πατήστε **Άκυρο** ξανά.

Η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει τις σελίδες που έχει ήδη ξεκινήσει να εκτυπώνει και στη συνέχεια ακυρώνει το υπόλοιπο φαξ. Η διαδικασία αυτή μπορεί να διαρκέσει μερικά λεπτά.

**Για να ακυρώσετε την κλήση ενός αριθμού**

→ Πατήστε **Άκυρο** για να ακυρώσετε την κλήση του τρέχοντος αριθμού.

# 12 Χρήση του HP Instant Share

Το HP Instant Share κάνει εύκολο το διαμοιρασμό φωτογραφιών με τους συγγενείς και φίλους σας. Απλώς σαρώστε μια φωτογραφία ή τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής HP All-in-One, επιλέξτε μία ή περισσότερες φωτογραφίες για διαμοιρασμό, επιλέξτε προορισμό για τις φωτογραφίες σας και στείλτε τις. Μπορείτε ακόμα και να μεταφέρετε τις φωτογραφίες σας σε ένα ηλεκτρονικό άλμπουμ φωτογραφιών ή μια ηλεκτρονική υπηρεσία επεξεργασίας φωτογραφιών. Η διαθεσιμότητα των υπηρεσιών διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

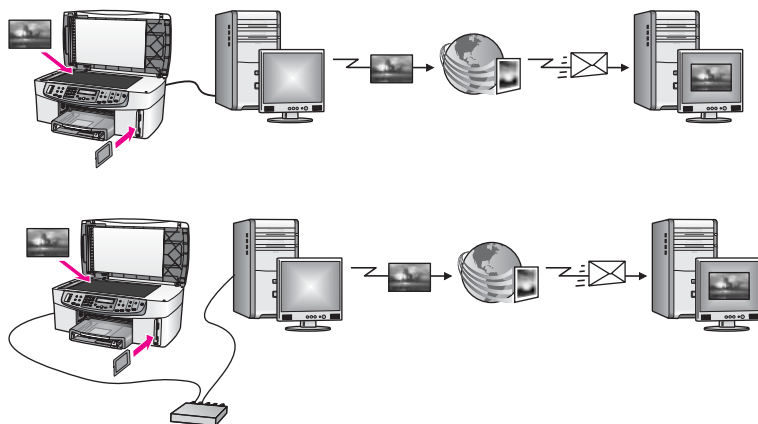
Με το **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share**, η οικογένεια και οι φίλοι σας λαμβάνουν πάντα φωτογραφίες που μπορούν να προβάλουν -- δεν χρειάζεται πλέον να στέλνετε μεγάλα αρχεία ή εικόνες που δεν ανοίγουν λόγω μεγέθους.

Αποστέλλονται μικρογραφίες των φωτογραφιών σας μέσω email με ένα σύνδεσμο σε μια ασφαλή σελίδα Web, όπου οι συγγενείς και οι φίλοι σας μπορούν εύκολα να προβάλουν, να διαμοιραστούν, να τυπώσουν και να αποθηκεύσουν τις φωτογραφίες.

## Επισκόπηση

Η συσκευή HP Officejet 7200 All-in-One series διαθέτει θύρα USB ώστε να μπορείτε να πραγματοποιήσετε απευθείας σύνδεση σε υπολογιστή, χρησιμοποιώντας καλώδιο USB. Διαθέτει επίσης θύρα Ethernet ώστε να μπορείτε να πραγματοποιήσετε σύνδεση σε ένα υφιστάμενο τοπικό δίκτυο LAN. Επιλέξτε μια θύρα που ταιριάζει καλύτερα με το περιβάλλον στο οποίο θέλετε να συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One. Τώρα μπορείτε να διαμοιραστείτε φωτογραφίες με φίλους και συγγενείς χρησιμοποιώντας τη συσκευή HP All-in-One και το λογισμικό **HP Image Zone** που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας.

Παρακάτω εικονίζονται συσκευές σύνδεσης USB και σύνδεσης δικτύου



Χρησιμοποιήστε το HP Instant Share για να στείλετε εικόνες από τη συσκευή HP All-in-One σε έναν προορισμό της επιλογής σας. Για παράδειγμα, ο προορισμός μπορεί να είναι μια διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, ένα ηλεκτρονικό άλμπουμ

φωτογραφιών ή μια ηλεκτρονική υπηρεσία επεξεργασίας φωτογραφιών. Η διαθεσιμότητα των υπηρεσιών διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.



**Σημείωση** Μπορείτε επίσης να στείλετε εικόνες στη συνδεδεμένη σε δίκτυο συσκευή HP All-in-One ή στον εκτυπωτή φωτογραφιών ενός φίλου ή συγγενή σας. Για να πραγματοποιήσετε αποστολή σε μια συσκευή, πρέπει να έχετε όνομα χρήστη και κωδικό HP Passport. Η συσκευή λήψης πρέπει να έχει ρυθμιστεί και να έχει δηλωθεί στο HP Instant Share. Θα πρέπει επίσης να αποκτήσετε το όνομα του παραλήπτη που έχει εκχωρηθεί στη συσκευή λήψης. Περισσότερες οδηγίες παρέχονται στο βήμα 7 στην ενότητα [Αποστολή εικόνων με χρήση της συσκευής HP All-in-One](#).

## Τα πρώτα βήματα

Για να χρησιμοποιήσετε το HP Instant Share με τη συσκευή HP All-in-One θα πρέπει να διαθέτετε τα παρακάτω:

- Μια συσκευή HP All-in-One συνδεδεμένη σε υπολογιστή (είτε μέσω καλωδίου USB είτε μέσω καλωδίου LAN)
- Πρόσβαση στο Internet ευρείας ζώνης
- Βάσει του λειτουργικού σας συστήματος:
  - Windows: Το λογισμικό **HP Image Zone** εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας
  - Macintosh: Το λογισμικό **HP Image Zone** εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας, συμπεριλαμβανομένης της εφαρμογής λογισμικού πελάτη **HP Instant Share**

Μόλις ρυθμίσετε τη συσκευή HP All-in-One και εγκαταστήσετε το λογισμικό **HP Image Zone**, μπορείτε να ξεκινήσετε να διαμοιράζετε φωτογραφίες χρησιμοποιώντας το HP Instant Share. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One, δείτε τον Οδηγό ρύθμισης που συνόδευε τη συσκευή σας.

## Αποστολή εικόνων με χρήση της συσκευής HP All-in-One

Οι εικόνες μπορεί να είναι φωτογραφίες ή σαρωμένα έγγραφα. Μπορείτε να διαμοιραστείτε και τα δύο με φίλους και συγγενείς, χρησιμοποιώντας τη συσκευή HP All-in-One και το HP Instant Share. Απλά, μεταφέρετε φωτογραφίες στον υπολογιστή από μια κάρτα μνήμης ή σαρώστε μια εικόνα, επιλέξτε μία ή περισσότερες εικόνες προς διαμοιρασμό και στείλτε τις στον προορισμό της επιλογής σας.

### Αποστολή φωτογραφιών από κάρτα μνήμης

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP All-in-One για να διαμοιραστείτε φωτογραφίες από μια κάρτα μνήμης. Μεταφέρετε τις φωτογραφίες σας στον

υπολογιστή σας, επιλέξτε τις φωτογραφίες που θέλετε να στείλετε και διαμοιραστείτε τις χρησιμοποιώντας το **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share**.



**Σημείωση** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση κάρτας μνήμης, ανατρέξτε στην ενότητα **Χρήση κάρτας μνήμης ή φωτογραφικής μνήμης PictBridge**.

1. Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης έχει τοποθετηθεί στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής HP All-in-One.
  - Εάν υπάρχει σύνδεση μέσω καλωδίου USB, προχωρήστε στο βήμα 5.
  - Εάν υπάρχει σύνδεση μέσω δικτύου Ethernet, συνεχίστε από το βήμα 2.
2. Το μενού **Φωτογραφία** εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου με επισημασμένη την επιλογή **Μεταφ. φωτογρ..** Πατήστε ► για να επιλέξετε **Ναι** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Ξενικά η διαδικασία μεταφοράς.



**Σημείωση** Οι τύποι αρχείων βίντεο ενδέχεται να μην υποστηρίζονται από την υπηρεσία HP Instant Share.

3. Όταν εμφανιστεί το μενού **Μεταφορά σε**, πατήστε ► για να επιλέξετε τον υπολογιστή στον οποίο θέλετε να μεταφερθούν οι φωτογραφίες.
4. Πατήστε **OK**.
5. Πραγματοποιήστε ένα από τα παρακάτω:
  - Για χρήστες Windows, το πλαίσιο διαλόγου του λογισμικού "Μεταφορά φωτογραφιών HP" εμφανίζεται στην οθόνη του υπολογιστή σας. Κάντε κλικ στην επιλογή για να αποθηκεύσετε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή σας.
  - Για χρήστες Macintosh OS X, το πλαίσιο διαλόγου **Image Capture (Αποτύπωση εικόνας)** εμφανίζεται στην οθόνη του υπολογιστή σας.



**Σημείωση** Το πλαίσιο διαλόγου **Image Capture (Αποτύπωση εικόνας)** ανοίγει αυτόματα μόνο αν το έχετε διαμορφώσει, όπως περιγράφεται στην ενότητα **Transfer Images (Μεταφορά εικόνων)** του **HP Image Zone Help (Βοήθεια HP Image Zone)**.

- Επιλέξτε έναν προορισμό για τις εικόνες σας από το αναδυόμενο μενού **Download To (Λήψη σε)**.
- Ορίστε την επιλογή **View Images with HP Gallery (Προβολή εικόνων με την Πίνακοθήκη HP)** από το αναδυόμενο μενού **Automatic Task (Αυτόματη εργασία)**.
- Για χρήστες Macintosh OS 9, το πλαίσιο διαλόγου λογισμικού **Unloadn (Μεταφορά)** εμφανίζεται στην οθόνη του υπολογιστή σας.



**Συμβουλή** Αν χρησιμοποιείτε Macintosh OS 9, μεταφέρετε τις φωτογραφίες σας στην **Πίνακοθήκη HP** στον υπολογιστή Macintosh. Κάντε κλικ στην επιλογή **E-mail (Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο)** και στείλετε τις φωτογραφίες ως επισύναψη e-mail ακολουθώντας τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή σας.

6. Ακολουθήστε τα κατάλληλα βήματα για το δικό σας λειτουργικό σύστημα:

### Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows:

- α. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **HP Image Zone** στην επιφάνεια εργασίας. Στον υπολογιστή σας εμφανίζεται το παράθυρο **HP Image Zone**. Στο παράθυρο εμφανίζεται η καρτέλα **Οι εικόνες μου**.
- β. Επιλέξτε μία ή περισσότερες εικόνες από τους φακέλους στους οποίους είναι αποθηκευμένες.  
Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.
- γ. Κάντε κλικ στην καρτέλα **HP Instant Share**.  
Στο παράθυρο **HP Instant Share** εμφανίζεται η καρτέλα **HP Image Zone**.
- δ. Είτε από την ομάδα επιλογών **Έλεγχος** είτε από την ομάδα επιλογών **Εργασία** της καρτέλας **HP Instant Share**, κάντε κλικ στη σύνδεση ή στο εικονίδιο της υπηρεσίας που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για να στείλετε τις φωτογραφίες σας.



**Σημείωση** Εάν κάνετε κλικ στην επιλογή **Δείτε όλες τις υπηρεσίες**, μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ όλων των υπηρεσιών που είναι διαθέσιμες στη χώρα/περιοχή σας, για παράδειγμα: **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share** και **Δημιουργία ηλεκτρονικών άλμπουμ**. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

Εμφανίζεται η οθόνη **Σύνδεση** στην περιοχή Εργασίας.

- ε. Κάντε κλικ στο **Επόμενο** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

### Εάν χρησιμοποιείτε Macintosh OS X:

- α. Στην περιοχή Εικόνων στην **Πίνακοθήκη HP**, επιλέξτε μία ή περισσότερες φωτογραφίες προς διαμοιρασμό.
  - β. Στο **Sidebar**, κάντε κλικ στο εικονίδιο **Share Images (Διαμοιρασμός εικόνων)**. Εμφανίζεται το παράθυρο εφαρμογής λογισμικού πελάτη **HP Instant Share**.
  - γ. Βεβαιωθείτε ότι οι φωτογραφίες που θέλετε να διαμοιραστείτε εμφανίζονται στο παράθυρο **HP Instant Share**.  
Χρησιμοποιήστε το κουμπί - για να αφαιρέσετε φωτογραφίες ή το κουμπί + για να προσθέσετε φωτογραφίες στο παράθυρο.
  - δ. Κάντε κλικ στο **Continue (Συνέχεια)** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
  - ε. Στη λίστα υπηρεσιών HP Instant Share, επιλέξτε την υπηρεσία που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για την αποστολή των φωτογραφιών σας.
  - στ. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
7. Εάν επιλέξετε την υπηρεσία **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share**, μπορείτε να κάνετε τα εξής:
- Να στείλετε ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με μικρογραφίες των φωτογραφιών σας, οι οποίες μπορούν να προβληθούν, να εκτυπωθούν και να αποθηκευθούν.
  - Να ανοίξετε και να διατηρήσετε ένα ευρετήριο διευθύνσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ευρετήριο**, εγγραφείτε στο HP Instant Share και δημιουργήστε ένα λογαριασμό HP Passport.
  - Να στείλετε το μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε πολλές διευθύνσεις. Κάντε κλικ στο σύνδεσμο πολλαπλών διευθύνσεων.
  - Να στείλετε μια συλλογή εικόνων στη συσκευή δικτύου ενός φίλου ή συγγενούς σας. Εισαγάγετε το όνομα που έχει εκχωρήσει ο παραλήπτης στη συσκευή, στο πλαίσιο κειμένου **Ηλεκτρονική διεύθυνση**, ακολουθούμενο

από @send.hp.com. Θα σας ζητηθεί να συνδεθείτε στο HP Instant Share χρησιμοποιώντας το **όνομα χρήστη** και τον **κωδικό HP Passport**.



**Σημείωση** Εάν δεν έχετε εγκαταστήσει το HP Instant Share, κάντε κλικ στην επιλογή **Χρειάζομαι λογαριασμό HP Passport** στην οθόνη **Είσοδος στο HP Passport**. Αποκτήστε όνομα χρήστη και κωδικό HP Passport.

## Αποστολή σαρωμένης εικόνας

Μπορείτε να διαμοιραστείτε μια σαρωμένη εικόνα. Τοποθετήστε την εικόνα στη γυάλινη επιφάνεια, επιλέξτε έναν προορισμό, σαρώστε την εικόνα και διαμοιραστείτε την, χρησιμοποιώντας το **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share**.



**Σημείωση** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σάρωση μιας εικόνας, ανατρέξτε στην ενότητα **Χρήση των λειτουργιών σάρωσης**.

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.
2. Πατήστε **Σάρωση** στον πίνακα ελέγχου του HP All-in-One. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται το μενού **Σάρωση**.
3. Πραγματοποιήστε ένα από τα παρακάτω:
  - Εάν υπάρχει σύνδεση μέσω καλωδίου USB, προχωρήστε στο βήμα 6.
  - Εάν υπάρχει σύνδεση μέσω δικτύου Ethernet, συνεχίστε από το βήμα 4.
4. Πατήστε ► για επιλέξετε **Επιλ. υπολογιστή** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
5. Πατήστε ► για να επισημάνετε τον υπολογιστή στον οποίο θέλετε να στείλετε την εικόνα και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
6. Πατήστε ► για να επιλέξετε **HP Instant Share** και στη συνέχεια πατήστε **OK** ή **Έναρξη σάρωσης**.

Η εικόνα σαρώνεται και μεταφέρεται στον υπολογιστή σας.

Για χρήστες Windows, το λογισμικό **HP Image Zone** ανοίγει στον υπολογιστή σας. Εμφανίζεται η καρτέλα **HP Instant Share**. Στον Δίσκο επιλογών εμφανίζεται μια μικρογραφία της σαρωμένης εικόνας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το **HP Image Zone**, δείτε την ηλεκτρονική βοήθεια.

Για χρήστες Macintosh OS X (v10.2 και μεταγενέστερη έκδοση), η εφαρμογή πελάτη **HP Instant Share** ανοίγει στον υπολογιστή. Στο παράθυρο **HP Instant Share** εμφανίζεται μια μικρογραφία της σαρωμένης εικόνας.



**Σημείωση** Εάν διαθέτετε Macintosh OS X (προγενέστερο από v10.2) ή OS 9, οι φωτογραφίες σας μεταφέρονται στην **Πινακοθήκη HP** του Macintosh. Κάντε κλικ στην επιλογή **E-mail (Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο)**. Στείλτε τη σαρωμένη εικόνα ως συνημμένο σε e-mail ακολουθώντας τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή.

7. Ακολουθήστε τα κατάλληλα βήματα για το δικό σας λειτουργικό σύστημα:

### Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows:

- α. Από την περιοχή **Έλεγχος** ή **Εργασία** στην καρτέλα **HP Instant Share**, κάντε κλικ στο σύνδεσμο ή το εικονίδιο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για την αποστολή της σαρωμένης εικόνας.



**Σημείωση** Εάν κάνετε κλικ στην επιλογή **Δείτε όλες τις υπηρεσίες**, μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ όλων των υπηρεσιών που είναι

διαθέσιμες στη χώρα/περιοχή σας, για παράδειγμα: **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share** και **Δημιουργία ηλεκτρονικών άλμπουμ**. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

Εμφανίζεται η οθόνη **Σύνδεση** στην περιοχή Εργασίας.

- β. Κάντε κλικ στο **Επόμενο** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

**Εάν χρησιμοποιείτε Macintosh:**

- α. Βεβαιωθείτε ότι η σαρωμένη εικόνα που θέλετε να διαμοιραστείτε εμφανίζεται στο παράθυρο **HP Instant Share**.  
Χρησιμοποιήστε το κουμπί - για να αφαιρέσετε φωτογραφίες ή το κουμπί + για να προσθέσετε φωτογραφίες στο παράθυρο.
- β. Κάντε κλικ στο **Continue (Συνέχεια)** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
- γ. Στη λίστα υπηρεσιών HP Instant Share, επιλέξτε την υπηρεσία που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για την αποστολή της σαρωμένης εικόνας.
- δ. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
8. Εάν επιλέξετε την υπηρεσία **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share**, μπορείτε να κάνετε τα εξής:
- Να στείλετε ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με μικρογραφίες των φωτογραφιών σας, οι οποίες μπορούν να προβληθούν, να εκτυπωθούν και να αποθηκευθούν.
  - Να ανοίξετε και να διατηρήσετε ένα ευρετήριο διευθύνσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ευρετήριο**, εγγραφείτε στο HP Instant Share και δημιουργήστε ένα λογαριασμό HP Passport.
  - Να στείλετε το μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε πολλές διευθύνσεις. Κάντε κλικ στο σύνδεσμο πολλαπλών διευθύνσεων.
  - Να στείλετε μια συλλογή εικόνων στη συσκευή δικτύου ενός φίλου ή συγγενούς σας. Εισαγάγετε το όνομα που έχει εκχωρήσει ο παραλήπτης στη συσκευή, στο πλαίσιο κειμένου **Ηλεκτρονική διεύθυνση**, ακολουθούμενο από @send.hp.com. Θα σας ζητηθεί να συνδεθείτε στο HP Instant Share χρησιμοποιώντας το **όνομα χρήστη** και τον **κωδικό** HP Passport.



**Σημείωση** Εάν δεν έχετε εγκαταστήσει το HP Instant Share, κάντε κλικ στην επιλογή **Χρειάζομαι λογαριασμό HP Passport** στην οθόνη **Είσοδος στο HP Passport**. Αποκτήστε όνομα χρήστη και κωδικό HP Passport.



**Σημείωση** Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το κουμπί **Σάρωση σε** για να στείλετε μια σαρωμένη εικόνα. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Χρήση των λειτουργιών σάρωσης**.

## Αποστολή εικόνων με χρήση του υπολογιστή σας

Εκτός από τη χρήση της συσκευής HP All-in-One για αποστολή εικόνων μέσω του HP Instant Share, μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό **HP Image Zone** που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας για να στείλετε εικόνες. Το λογισμικό **HP Image Zone** σας δίνει τη δυνατότητα να επιλέξετε και να επεξεργαστείτε μία ή περισσότερες εικόνες και στη συνέχεια να αποκτήσετε πρόσβαση στο HP Instant Share για να επιλέξετε μια υπηρεσία (για παράδειγμα, **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο**

**HP Instant Share**) και να στείλετε τις εικόνες σας. Το λιγότερο, μπορείτε να διαμοιραστείτε εικόνες μέσω των παρακάτω:

- Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share (αποστολή σε διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου)
- Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share (αποστολή σε συσκευή)
- Ηλεκτρονικά άλμπουμ
- Ηλεκτρονική επεξεργασία φωτογραφίας (η διαθεσιμότητα διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή)

## Αποστολή εικόνων με χρήση του λογισμικού HP Image Zone (Windows)

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό **HP Image Zone** για να διαμοιραστείτε εικόνες με φίλους και συγγενείς. Απλώς ανοίξετε το **HP Image Zone**, επιλέξτε τις εικόνες που θέλετε να διαμοιραστείτε και προωθήστε τις χρησιμοποιώντας το **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share**.

### Για να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό HP Image Zone

1. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **HP Image Zone** στην επιφάνεια εργασίας. Στον υπολογιστή σας εμφανίζεται το παράθυρο **HP Image Zone**. Στο παράθυρο εμφανίζεται η καρτέλα **Οι εικόνες μου**.
2. Επιλέξτε μία ή περισσότερες εικόνες από τους φακέλους στους οποίους είναι αποθηκευμένες.  
Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.



**Σημείωση** Χρησιμοποιήστε τα εργαλεία επεξεργασίας εικόνων **HP Image Zone** για να επεξεργαστείτε τις εικόνες σας και να επιτύχετε το αποτέλεσμα που θέλετε. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.

3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **HP Instant Share**.  
Στο παράθυρο **HP Instant Share** εμφανίζεται η καρτέλα **HP Image Zone**.
4. Από την περιοχή **Έλεγχος ή Εργασία** στην καρτέλα **HP Instant Share**, κάντε κλικ στο σύνδεσμο ή το εικονίδιο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για την αποστολή της σαρωμένης εικόνας.



**Σημείωση** Εάν κάνετε κλικ στην επιλογή **Δείτε όλες τις υπηρεσίες**, μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ όλων των υπηρεσιών που είναι διαθέσιμες στη χώρα/περιοχή σας, για παράδειγμα: **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share** και **Δημιουργία ηλεκτρονικών άλμπουμ**. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

Εμφανίζεται η οθόνη **Σύνδεση** στην **Περιοχή εργασίας** της καρτέλας **HP Instant Share**.

5. Κάντε κλικ στο **Επόμενο** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης. Εάν επιλέξετε την υπηρεσία **Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share**, μπορείτε να κάνετε τα εξής:
  - Να στείλετε ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με μικρογραφίες των φωτογραφιών σας, οι οποίες μπορούν να προβληθούν, να εκτυπωθούν και να αποθηκευθούν.
  - Να ανοίξετε και να διατηρήσετε ένα ευρετήριο διευθύνσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ευρετήριο**, εγγραφείτε στο HP Instant Share και δημιουργήστε ένα λογαριασμό HP Passport.
  - Να στείλετε το μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε πολλές διευθύνσεις. Κάντε κλικ στο σύνδεσμο πολλαπλών διευθύνσεων.
  - Να στείλετε μια συλλογή εικόνων στη συσκευή δικτύου ενός φίλου ή συγγενούς σας. Εισαγάγετε το όνομα που έχει εκχωρήσει ο παραλήπτης στη συσκευή, στο πλαίσιο κειμένου **Ηλεκτρονική διεύθυνση**, ακολουθούμενο από @send.hp.com. Θα σας ζητηθεί να συνδεθείτε στο HP Instant Share χρησιμοποιώντας το **όνομα χρήστη** και τον **κωδικό** HP Passport.



**Σημείωση** Εάν δεν έχετε εγκαταστήσει το HP Instant Share, κάντε κλικ στην επιλογή **Χρειάζομαι λογαριασμό HP Passport** στην οθόνη **Είσοδος στο HP Passport**. Αποκτήστε όνομα χρήστη και κωδικό HP Passport.

## Αποστολή εικόνων με τη χρήση της εφαρμογής πελάτη HP Instant Share (χρήστες Macintosh OS X v10.2 και μεταγενέστερων εκδόσεων)



**Σημείωση** Τα λειτουργικά συστήματα Macintosh OS X v10.2.1 και v10.2.2 **δεν** υποστηρίζονται.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή πελάτη HP Instant Share για να διαμοιραστείτε εικόνες με φίλους και συγγενείς. Απλώς ανοίξετε το παράθυρο HP Instant Share, επιλέξτε τις εικόνες που θέλετε να διαμοιραστείτε και προωθήστε τις χρησιμοποιώντας την υπηρεσία **HP Instant Share E-mail (Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share)**.



**Σημείωση** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της εφαρμογής πελάτη **HP Instant Share**, δείτε το ηλεκτρονικό **HP Image Zone Help (Βοήθεια HP Image Zone)**.

**Για να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή πελάτη HP Instant Share**

1. Επιλέξτε το εικονίδιο **HP Image Zone** από το Dock.  
Στην επιφάνεια εργασίας ανοίγει το **HP Image Zone**.
2. Στο **HP Image Zone** κάντε κλικ στο κουμπί **Services (Υπηρεσίες)** στο επάνω μέρος του παραθύρου.  
Στο κάτω μέρος του **HP Image Zone** θα εμφανιστεί μια λίστα με εφαρμογές.
3. Από τη λίστα εφαρμογών επιλέξτε **HP Instant Share**.  
Στον υπολογιστή σας ανοίγει η εφαρμογή πελάτη **HP Instant Share**.
4. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **+** για να προσθέσετε μια εικόνα στο παράθυρο ή το κουμπί **-** για να αφαιρέσετε μια εικόνα.



**Σημείωση** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της εφαρμογής πελάτη **HP Instant Share**, δείτε το ηλεκτρονικό **HP Image Zone Help (Βοήθεια HP Image Zone)**.

5. Βεβαιωθείτε ότι εικόνες που θέλετε να διαμοιραστείτε εμφανίζονται στο παράθυρο **HP Instant Share**.
6. Κάντε κλικ στο **Continue (Συνέχεια)** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
7. Στη λίστα υπηρεσιών HP Instant Share, επιλέξτε την υπηρεσία που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για την αποστολή της σαρωμένης εικόνας.
8. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.  
Εάν επιλέξετε την υπηρεσία **HP Instant Share E-mail (Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο HP Instant Share)**, μπορείτε να κάνετε τα εξής:
  - Να στείλετε ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με μικρογραφίες των φωτογραφιών σας, οι οποίες μπορούν να προβληθούν, να εκτυπωθούν και να αποθηκευθούν.
  - Να ανοίξετε και να διατηρήσετε ένα ευρετήριο διευθύνσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Κάντε κλικ στην επιλογή **Address Book (Ευρετήριο)**, εγγραφείτε στο HP Instant Share και δημιουργήστε ένα λογαριασμό HP Passport.
  - Να στείλετε το μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε πολλές διευθύνσεις. Κάντε κλικ στο σύνδεσμο πολλαπλών διευθύνσεων.
  - Να στείλετε μια συλλογή εικόνων στη συσκευή δικτύου ενός φίλου ή συγγενούς σας. Εισαγάγετε το όνομα που έχει εκχωρήσει ο παραλήπτης στη συσκευή, στο πλαίσιο κειμένου **E-mail address (Ηλεκτρονική διεύθυνση)**, ακολουθούμενο από **@send.hp.com**. Θα σας ζητηθεί να συνδεθείτε στο HP Instant Share χρησιμοποιώντας το **userid (όνομα χρήστη)** και το **password (κωδικός)** HP Passport.



**Σημείωση** Εάν δεν έχετε εγκαταστήσει το HP Instant Share, κάντε κλικ στην επιλογή **I need an HP Passport account (Χρειάζομαι λογαριασμό HP Passport)** στην οθόνη **Sign in with HP Passport (Είσοδος στο HP Passport)**. Αποκτήστε όνομα χρήστη και κωδικό HP Passport.

## Διαμοιρασμός εικόνων με χρήση του HP Image Zone (Macintosh OS X προγενέστερο του v10.2)



**Σημείωση** Τα λειτουργικά συστήματα Macintosh OS X v10.0 και v10.0.4 **δεν** υποστηρίζονται.

Μπορείτε να διαμοιραστείτε εικόνες με οποιονδήποτε διαθέτει λογαριασμό e-mail. Απλώς εκκινήστε το **HP Image Zone** και ανοίξτε την **Πίνακοθήκη HP**. Στη συνέχεια δημιουργήστε ένα νέο μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου χρησιμοποιώντας εφαρμογή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου εγκατεστημένη στον υπολογιστή σας.



**Σημείωση** Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα **Πίνακοθήκη HP** στο ηλεκτρονικό **HP Image Zone Help (Βοήθεια HP Image Zone)**.

### Για να χρησιμοποιήσετε την επιλογή e-mail στο HP Image Zone

1. Επιλέξτε το εικονίδιο **HP Image Zone** από το Dock.  
Στην επιφάνεια εργασίας ανοίγει το **HP Image Zone**.
2. Στο **HP Image Zone** κάντε κλικ στο κουμπί **Services (Υπηρεσίες)** στο επάνω μέρος του παραθύρου.  
Στο κάτω μέρος του **HP Image Zone** θα εμφανιστεί μια λίστα με εφαρμογές.
3. Από τη λίστα εφαρμογών επιλέξτε **Πίνακοθήκη HP**.  
Στον υπολογιστή ανοίγει η **Πίνακοθήκη HP**.
4. Επιλέξτε μία ή περισσότερες εικόνες προς διαμοιρασμό.  
Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε το ηλεκτρονικό **HP Image Zone Help (Βοήθεια HP Image Zone)**.
5. Κάντε κλικ στην επιλογή **E-mail (Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο)**.  
Ανοίγει το πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο Macintosh.  
Στείλτε τις εικόνες ως συνημμένο σε e-mail ακολουθώντας τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή.

## Διαμοιρασμός εικόνων με χρήση του HP Director (Macintosh OS 8)



**Σημείωση** Τα λειτουργικά συστήματα Macintosh OS 9 v9.1.5 και νεότερες εκδόσεις και v9.2.6 και νεότερες εκδόσεις **υποστηρίζονται**.

Μπορείτε να διαμοιραστείτε εικόνες με οποιονδήποτε διαθέτει λογαριασμό e-mail. Απλώς εκκινήστε το **HP Director** και ανοίξτε την **Πίνακοθήκη HP**. Στη συνέχεια δημιουργήστε ένα νέο μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου χρησιμοποιώντας εφαρμογή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου εγκατεστημένη στον υπολογιστή σας.



**Σημείωση** Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα **Πίνακοθήκη HP** στο ηλεκτρονικό **HP Image Zone Help (Βοήθεια HP Image Zone)**.

### Για να χρησιμοποιήσετε την επιλογή "e-mail" (ηλεκτρονικό ταχυδρομείο) στο HP Director

1. Κάντε διπλό κλικ στη συντόμευση **HP Director** στην επιφάνεια εργασίας.  
Στην επιφάνεια εργασίας ανοίγει το μενού **HP Director**.
2. Κάντε διπλό κλικ στο **Πίνακοθήκη HP**.  
Στην επιφάνεια εργασίας ανοίγει η **Πίνακοθήκη HP**.

3. Επιλέξτε μία ή περισσότερες εικόνες προς διαμοιρασμό.  
Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε το ηλεκτρονικό **HP Image Zone Help (Βοήθεια HP Image Zone)**.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **E-mail (Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο)**.  
Ανοίγει το πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο Macintosh.  
Στείλτε τις εικόνες ως συνημμένο σε e-mail ακολουθώντας τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή.

# 13 Ρύθμιση του δικτύου σας

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει πώς να συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One σε ένα δίκτυο Ethernet ώστε να μπορείτε να διαμοιραστείτε το HP All-in-One με άλλους υπολογιστές. Περιλαμβάνονται επίσης παραδείγματα συνιστώμενων δικτύων και πληροφορίες διαχείρισης δικτύου. Εάν συνδέετε τη συσκευή HP All-in-One σε ένα δίκτυο για πρώτη φορά ή αν θέλετε να κάνετε μια απευθείας σύνδεση USB, ανατρέξτε στον έντυπο Οδηγό ρύθμισης που συνοδεύει το HP All-in-One.

Διαβάστε αυτό το κεφάλαιο για πληροφορίες σχετικά με τα παρακάτω θέματα:

- Αλλαγή από σύνδεση USB σε σύνδεση δικτύου
- Επιλογή συνιστώμενου δικτύου Ethernet
- Σύνδεση σε δίκτυο Ethernet
- Εγκατάσταση του λογισμικού για μια σύνδεση δικτύου
- Σύνδεση πρόσθετων εκτυπωτών
- Διαχείριση δικτύου
- Γλωσσάρι δικτύου



**Σημείωση** Για επεξηγήσεις όρων δικτύου που χρησιμοποιούνται σε αυτό το κεφάλαιο, ανατρέξτε στην ενότητα [Γλωσσάρι δικτύου](#).

## Αλλαγή από σύνδεση USB σε σύνδεση δικτύου

Εάν την πρώτη φορά εγκαταστήσατε τη συσκευή HP All-in-One με σύνδεση USB, μπορείτε να την αλλάξετε σε σύνδεση δικτύου.

### Για να αλλάξετε από σύνδεση USB σε σύνδεση δικτύου

1. Αποσυνδέστε τη σύνδεση USB από το πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One.
2. Εγκαταστήστε το λογισμικό, όπως περιγράφεται στην ενότητα [Εγκατάσταση του λογισμικού για μια σύνδεση δικτύου](#).
3. Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, αποκτήστε πρόσβαση στα εικονίδια στον υπολογιστή σας με τον παρακάτω τρόπο:
  - Για **Windows XP**: Ανοίξετε το φάκελο **Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)**.
  - Για **Windows 9.x ή Windows 2000**: Ανοίξετε το φάκελο **Printers (Εκτυπωτές)**.
  - Για **Macintosh OS X**: Ανοίξετε το **Printer Setup Utility** στη λίστα **Utilities**.
4. Ελέγξτε εάν το εικονίδιο του εκτυπωτή USB για τη συσκευή σας HP All-in-One εμφανίζεται. Εάν ναι, διαγράψτε το.

## Επιλογή συνιστώμενου δικτύου Ethernet

Αυτή η ενότητα περιέχει πληροφορίες σχετικά με την αναγνώριση του δικτύου Ethernet που διαθέτετε ή που θέλετε να εγκαταστήσετε. Κάθε δίκτυο που παρουσιάζεται εδώ χρησιμοποιεί μια συσκευή, όπως ένα δρομολογητή Ethernet, για να συνδέσει τα στοιχεία δικτύου. Το δίκτυο που είναι συνδεδεμένο με αυτόν τον τρόπο ονομάζεται δίκτυο **υποδομής**. Το δίκτυο Ethernet παρέχει ανώτερη απόδοση, αξιοπιστία και ασφάλεια.

Τα δίκτυα Ethernet ενδέχεται να είναι συνδεδεμένα στο Internet. Εάν τοποθετήσετε τη συσκευή HP All-in-One σε δίκτυο Ethernet συνδεδεμένο στο Internet, συνιστάται η χρήση πύλης, έτσι ώστε η διεύθυνση IP της συσκευής HP All-in-One να εκχωρηθεί δυναμικά μέσω DHCP (Πρωτόκολλο δυναμικής διαμόρφωσης κεντρικού υπολογιστή). Η πύλη μπορεί να είναι ένας δρομολογητής ή ένας υπολογιστής με Windows που τρέχει το Internet Connection Sharing (ICS).



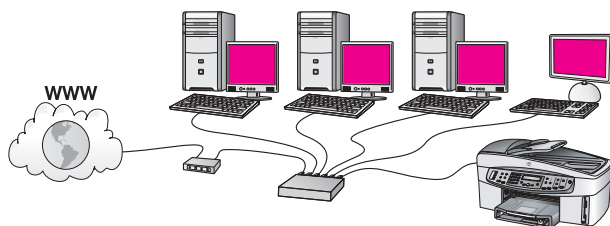
**Σημείωση** Για επεξηγήσεις όρων που δεν παρέχονται στο παρόν, ανατρέξτε στο [Γλωσσάρι δικτύου](#).

Συνιστώνται οι παρακάτω ρυθμίσεις διαμόρφωσης ενσύρματου δικτύου LAN (τοπικό δίκτυο) για υποστήριξη της συσκευής HP All-in-One.

## Σύνδεση Ethernet σε ενσύρματο δίκτυο με καλωδιακή ή DSL σύνδεση Internet

Εάν το δίκτυό σας διαθέτει σύνδεση DSL ή καλωδιακή σύνδεση για πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έναν δρομολογητή ή έναν υπολογιστή ως πύλη Internet. Με DSL ή καλωδιακή σύνδεση, μπορείτε να έχετε πρόσβαση σε όλες τις λειτουργίες της συσκευής HP All-in-One, συμπεριλαμβανομένου του διαμοιρασμού εικόνων μέσω Internet με το HP Instant Share.

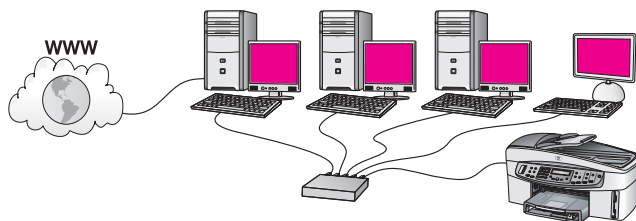
### Πύλη δρομολογητή



Σε αυτό το παράδειγμα, ένας δρομολογητής διαχειρίζεται τις συνδέσεις δικτύου και ένα μόντεμ καλωδιακής ή DSL σύνδεσης παρέχει πρόσβαση στο Internet. Εάν χρησιμοποιήσετε αυτή τη διαμόρφωση, συνδέστε τη συσκευή HP All-in-One στο δρομολογητή με ένα καλώδιο Ethernet.

Με αυτή τη διαμόρφωση, μπορείτε να έχετε πρόσβαση σε όλες τις λειτουργίες της συσκευής HP All-in-One, συμπεριλαμβανομένου του διαμοιρασμού εικόνων μέσω Internet. Για οδηγίες σύνδεσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση σε δίκτυο Ethernet](#).

### Πύλη υπολογιστή



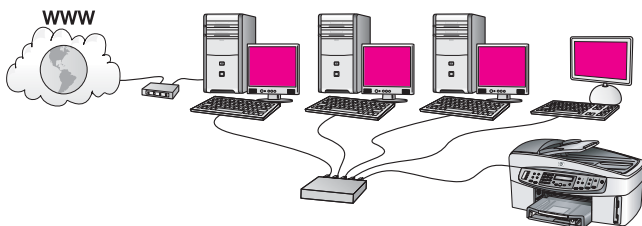
Σε αυτό το παράδειγμα, οι συσκευές δικτύου είναι συνδεδεμένες σε διανομέα ή δρομολογητή. Ένας υπολογιστής στο δίκτυο ενεργεί ως πύλη μεταξύ του δικτύου και του Internet. Ο υπολογιστής-πύλη χρησιμοποιεί Windows Internet Connection Sharing (ICS) ή παρόμοιο λογισμικό για τη διαχείριση των συνδέσεων δικτύου και την παροχή πρόσβασης Internet σε άλλες συσκευές.



**Σημείωση** Εάν ο υπολογιστής-πύλη είναι απενεργοποιημένος, οι άλλοι υπολογιστές στο δίκτυο δεν έχουν σύνδεση Internet. Η συσκευή HP All-in-One δεν θα υποστηρίξει λειτουργίες σχετικές με το Internet.

Εάν χρησιμοποιήσετε αυτή τη διαμόρφωση, συνδέστε τη συσκευή HP All-in-One στο μεταγωγέα ή το δρομολογητή με ένα καλώδιο Ethernet. Για οδηγίες σύνδεσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση σε δίκτυο Ethernet](#).

## Σύνδεση Ethernet σε ενσύρματο δίκτυο με πρόσβαση στο Internet μέσω μόντεμ

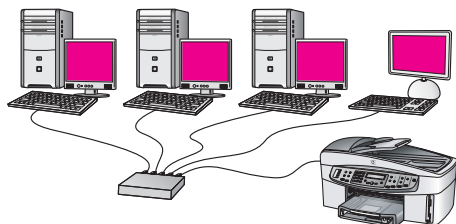


Σε αυτό το παράδειγμα οι δικτυωμένες συσκευές είναι συνδεδεμένες σε έναν μεταγωγέα ή δρομολογητή και την πρόσβαση στο Internet παρέχει ένα μόντεμ (στην εικόνα είναι συνδεδεμένο στον υπολογιστή στα αριστερά). Το μόντεμ συνδέεται στον υπολογιστή με τη χρήση τηλεφωνικού καλωδίου και πρίζας. Μόνο ένας υπολογιστής διαθέτει πρόσβαση στο Internet. Η συσκευή HP All-in-One ή οι άλλοι υπολογιστές στο δίκτυο δεν έχουν πρόσβαση στο Internet. Εάν χρησιμοποιήσετε αυτή τη διαμόρφωση, συνδέστε τη συσκευή HP All-in-One στο μεταγωγέα ή το δρομολογητή με ένα καλώδιο Ethernet. Για οδηγίες σύνδεσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση σε δίκτυο Ethernet](#).



**Σημείωση** Προκειμένου να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες του HP Instant Share στη συσκευή HP All-in-One, πρέπει να διαθέτετε πρόσβαση στο Internet ευρείας ζώνης, όπως καλωδιακή ή DSL. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το HP Instant Share, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του HP Instant Share](#).

## Σύνδεση Ethernet σε ενσύρματο δίκτυο χωρίς Internet

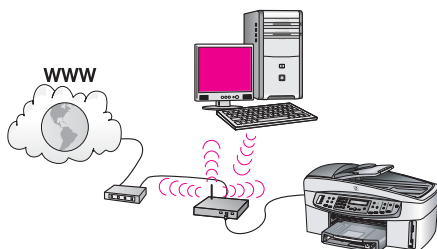


Σε αυτό το παράδειγμα, οι δικτυωμένες συσκευές είναι συνδεδεμένες σε διανομέα ή δρομολογητή και δεν υπάρχει σύνδεση στο Internet. Οι συσκευές χρησιμοποιούν τη λειτουργία AutoIP, κατά την οποία οι διευθύνσεις IP διαμορφώνονται αυτόματα. Εάν διαθέτετε αυτή τη διαμόρφωση, συνδέστε τη συσκευή HP All-in-One στο μεταγωγέα ή το δρομολογητή με ένα καλώδιο Ethernet. Για οδηγίες σύνδεσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση σε δίκτυο Ethernet](#).



**Σημείωση** Προκειμένου να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες του HP Instant Share στη συσκευή HP All-in-One, πρέπει να διαθέτετε πρόσβαση στο Internet ευρείας ζώνης, όπως καλωδιακή ή DSL. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το HP Instant Share, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του HP Instant Share](#).

## Σύνδεση Ethernet σε ασύρματο δίκτυο



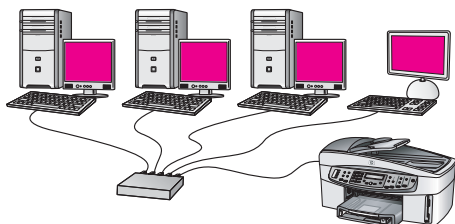
Το σημείο πρόσβασης συνδέει μια ενσύρματη συσκευή σε ένα ασύρματο δίκτυο. Σε αυτό το μοντέλο, ο υπολογιστής έχει διαμορφωθεί για ασύρματη δικτύωση με τη χρήση κάρτας ασύρματου δικτύου και μεταδίδει και λαμβάνει δεδομένα μέσω του σημείου πρόσβασης. Η συσκευή HP All-in-One έχει διαμορφωθεί για ενσύρματη δικτύωση και είναι συνδεδεμένη στο σημείο πρόσβασης με καλώδιο Ethernet. Με ένα μόντεμ DSL ή καλωδιακό μόντεμ μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο Internet. Για οδηγίες σύνδεσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Σύνδεση σε δίκτυο Ethernet](#).



**Σημείωση** Σε αυτήν τη διαμόρφωση, συνιστάται να δρομολογήσετε τη σύνδεση Internet απευθείας μέσω του σημείου πρόσβασης με τη χρήση ενός καλωδίου Ethernet.

## Σύνδεση σε δίκτυο Ethernet

Διαβάστε αυτό το κεφάλαιο για να συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One σε έναν δρομολογητή, μεταγωγέα ή σημείο πρόσβασης με τη χρήση καλωδίου Ethernet.



Για προτάσεις σχετικά με τη ρύθμιση ενός ενσύρματου δικτύου, ανατρέξτε στην ενότητα [Επιλογή συνιστώμενου δικτύου Ethernet](#).

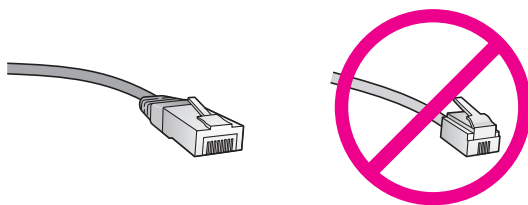


**Σημείωση** Για επεξηγήσεις όρων που δεν παρέχονται στο παρόν, ανατρέξτε στο [Γλωσσάρι δικτύου](#).

Για να συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One στον υπολογιστή σας, δείτε πρώτα την επόμενη ενότητα για όλα όσα θα χρειαστείτε. Όταν ολοκληρώσετε τη σύνδεση της συσκευής HP All-in-One, θα πρέπει να εγκαταστήσετε το λογισμικό, όπως περιγράφεται στην ενότητα [Εγκατάσταση του λογισμικού για μια σύνδεση δικτύου](#).

### Τι θα χρειαστείτε

- Λειτουργικό δίκτυο Ethernet που να περιλαμβάνει δρομολογητή, μεταγωγέα ή σημείο πρόσβασης Ethernet με θύρες Ethernet.
- Καλώδιο CAT-5 Ethernet. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο Ethernet δεν είναι αρκετά μακρύ για τη διαμόρφωση δικτύου σας, ίσως χρειαστεί να προμηθευτείτε ένα πιο μακρύ.



Παρόλο που τα τυπικά καλώδια Ethernet μοιάζουν με τα τηλεφωνικά καλώδια, δεν είναι ίδια. Ο αριθμός των καλωδίων είναι διαφορετικός και καθένα έχει διαφορετικό βύσμα. Το βύσμα του καλωδίου Ethernet (λέγεται και βύσμα RJ-45) είναι πιο φαρδύ και πιο χοντρό και έχει 8 επαφές στο άκρο του. Το βύσμα ενός καλωδίου τηλεφώνου διαθέτει από 2 έως 6 επαφές.

- Επιτραπέζιο ή φορητό υπολογιστή με ενσύρματη ή ασύρματη σύνδεση σε δρομολογητή ή σημείο πρόσβασης.

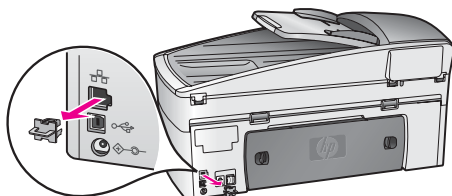


**Σημείωση** Η συσκευή HP All-in-One υποστηρίζει δίκτυα Ethernet 10 Mbps και 100 Mbps. Εάν διαθέτετε κάρτα δικτύου (NIC), βεβαιωθείτε ότι μπορεί να λειτουργήσει σε αυτήν την ταχύτητα.

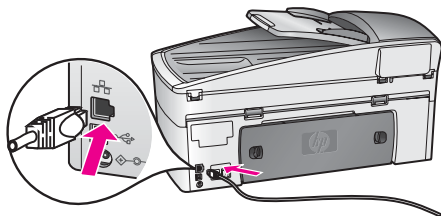
- Πρόσβαση στο Internet ευρείας ζώνης, όπως καλωδιακή ή DSL (μόνο εάν θέλετε να έχετε πρόσβαση στο **HP Instant Share** απευθείας από τη συσκευή). Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το HP Instant Share, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του HP Instant Share](#).

## Σύνδεση της συσκευής HP All-in-One

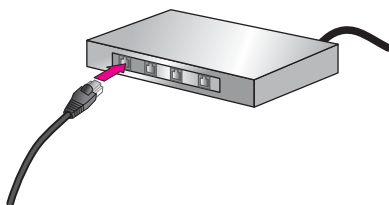
1. Αφαιρέστε το κίτρινο βύσμα από το πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One.



2. Συνδέστε το καλώδιο Ethernet στη θύρα Ethernet στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One.



3. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου Ethernet σε μια ελεύθερη θύρα στο δρομολογητή, μεταγωγέα ή σημείο πρόσβασης Ethernet.



4. Όταν συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One στο δίκτυο, πηγαίνετε στον υπολογιστή σας για να εγκαταστήσετε το λογισμικό. Ανατρέξτε στην ενότητα [Εγκατάσταση του λογισμικού για μια σύνδεση δικτύου](#).

# Εγκατάσταση του λογισμικού για μια σύνδεση δικτύου

Διαβάστε αυτή την ενότητα για να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής HP All-in-One σε υπολογιστή με Windows ή υπολογιστή Macintosh που είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο Ethernet. Ωστόσο, πριν εγκαταστήσετε το λογισμικό, βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει τη συσκευή HP All-in-One σε ένα δίκτυο Ethernet όπως περιγράφεται στην προηγούμενη ενότητα, [Σύνδεση σε δίκτυο Ethernet](#).



**Σημείωση** Εάν ο υπολογιστής σας είναι διαμορφωμένος για σύνδεση σε σειρά μονάδων δικτύου, βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένος με αυτές τις μονάδες πριν εγκαταστήσετε το λογισμικό. Διαφορετικά, η εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής HP All-in-One μπορεί να χρησιμοποιήσει ένα από τα δεσμευμένα γράμματα μονάδας δίσκου και δεν θα μπορείτε να έχετε πρόσβαση σε αυτή τη μονάδα δίσκου δικτύου στον υπολογιστή σας.

Δείτε τις οδηγίες παρακάτω για τον υπολογιστή Windows ή Macintosh που διαθέτετε.

## Για Windows:

Οι παρακάτω οδηγίες ισχύουν μόνο για υπολογιστές με Windows.



**Σημείωση** Η εγκατάσταση μπορεί να διαρκέσει από 20 έως 45 λεπτά, ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, το διαθέσιμο χώρο και την ταχύτητα του επεξεργαστή.

## Για να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής HP All-in-One

1. Κλείστε όλες τις εφαρμογές που εκτελούνται στον υπολογιστή σας, συμπεριλαμβανομένου του εσωτερικού τείχους προστασίας των XP και οποιουδήποτε άλλου λογισμικού τείχους προστασίας ή προστασίας κατά των ιών.
2. Τοποθετήστε το Windows CD που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One στην υποδοχή της μονάδας CD-ROM του υπολογιστή. Εμφανίζεται η οθόνη **Welcome (Καλωσορίσατε)**.



**Σημείωση Windows XP μόνο:** Εάν δεν εμφανιστεί η οθόνη εκκίνησης, κάντε διπλό κλικ στο **My Computer (Ο Υπολογιστής μου)**, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο της μονάδας CD-ROM και έπειτα διπλό κλικ στο αρχείο **setup.exe**.

3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Next (Επόμενο)** στις οθόνες εγκατάστασης για τον έλεγχο και την προετοιμασία του συστήματος και για την εγκατάσταση των προγραμμάτων οδήγησης, των συμπληρωματικών προγραμμάτων και του λογισμικού. Μετά από μερικές οθόνες, εμφανίζεται η οθόνη **Connection Type (Τύπος σύνδεσης)**.



**Σημείωση** Στην οθόνη προειδοποίησης σχετικά με το τείχος προστασίας του συστήματος, πρέπει να πραγματοποιήσετε αποδοχή προκειμένου να συνεχίσετε την εγκατάσταση.

4. Στην οθόνη **Connection Type (Τύπος σύνδεσης)** επιλέξτε **Through the network (Μέσω δικτύου)** και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**. Εμφανίζεται η οθόνη **Searching (Αναζήτηση)** καθώς το πρόγραμμα εγκατάσταση αναζητά τη συσκευή HP All-in-One στο δίκτυο.

5. Στην οθόνη **Printer Found (Βρέθηκε εκτυπωτής)** επιβεβαιώστε ότι η περιγραφή του εκτυπωτή είναι σωστή.  
Εάν βρεθούν περισσότεροι από έναν εκτυπωτές στο δίκτυο, εμφανίζεται η οθόνη **Printers Found (Βρέθηκαν εκτυπωτές)**. Επιλέξτε τη συσκευή που θέλετε να συνδέσετε.  
Για να δείτε τις ρυθμίσεις συσκευής στη συσκευή HP All-in-One:
  - α. Μεταβείτε στον πίνακα ελέγχου της συσκευής.
  - β. Επιλέξτε **Προβολή ρυθμίσεων δικτύου στο Μενού "Δίκτυο"** και επιλέξτε **Εμφάνιση σύνοψης**.
6. Εάν η περιγραφή της συσκευής είναι σωστή, επιλέξτε **Ναι, να γίνει εγκατάσταση του εκτυπωτή**.
7. Όταν σας ζητηθεί, επανεκκινήστε τον υπολογιστή για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία εγκατάστασης.  
Όταν ολοκληρώσετε την εγκατάσταση του λογισμικού, η συσκευή HP All-in-One θα είναι έτοιμη για χρήση.
8. Εάν στον υπολογιστή σας απενεργοποιήσατε τοίχος προστασίας ή λογισμικό προστασίας από ιούς, φροντίστε να τα ενεργοποιήσετε ξανά.
9. Για να ελέγξετε τη σύνδεση δικτύου, πηγαίνετε στον υπολογιστή και εκτυπώστε μια δοκιμαστική σελίδα στη συσκευή HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Εκτύπωση από τον υπολογιστή**.

## Για Macintosh

Οι παρακάτω οδηγίες ισχύουν μόνο για υπολογιστές Macintosh.



**Σημείωση** Η εγκατάσταση μπορεί να διαρκέσει από 20 έως 45 λεπτά, ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, το διαθέσιμο χώρο και την ταχύτητα του επεξεργαστή.

### Για να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής HP All-in-One

1. Κλείστε όλες τις εφαρμογές που εκτελούνται στον υπολογιστή.
2. Τοποθετήστε το Macintosh CD που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One στην υποδοχή της μονάδας CD-ROM του υπολογιστή.
3. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **HP All-in-One installer**.
4. Στην οθόνη **Authentication (Έλεγχος ταυτότητας)** εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή που χρησιμοποιείτε για πρόσβαση στον υπολογιστή ή στο δίκτυο.  
Το λογισμικό εγκατάστασης αναζητά για συσκευές HP All-in-One και τις εμφανίζει σε λίστα.
5. Στην οθόνη **Select Device (Επιλογή συσκευής)** επιλέξτε τη συσκευή HP All-in-One που διαθέτετε.
6. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τα βήματα της εγκατάστασης, συμπεριλαμβανομένου του **Setup Assistant (Βοηθός ρύθμισης)**.  
Όταν ολοκληρώσετε την εγκατάσταση του λογισμικού, η συσκευή HP All-in-One θα είναι έτοιμη για χρήση.
7. Για να ελέγξετε τη σύνδεση δικτύου, πηγαίνετε στον υπολογιστή και εκτυπώστε μια δοκιμαστική σελίδα στη συσκευή HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Εκτύπωση από τον υπολογιστή**.

## Σύνδεση πρόσθετων εκτυπωτών

Εάν η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη σε ένα από τα συνιστώμενα δίκτυα, μπορείτε να διαμοιραστείτε τη συσκευή HP All-in-One με επιπλέον υπολογιστές στο δίκτυο. Σε κάθε πρόσθετο εκτυπωτή πρέπει να εγκαθιστάτε το λογισμικό HP All-in-One, όπως περιγράφεται στην ενότητα [Εγκατάσταση του λογισμικού για μια σύνδεση δικτύου](#). Κατά την εγκατάσταση το λογισμικό θα ανιχνεύσει το SSID (όνομα δικτύου) του υπάρχοντος δικτύου. Μετά την εγκατάσταση της συσκευής HP All-in-One στο δίκτυο δεν θα είναι απαραίτητη η διαμόρφωσή της κάθε φορά που συνδέετε πρόσθετους υπολογιστές.

## Διαχείριση δικτύου

Στην ενότητα αυτή περιγράφεται ο τρόπος χρήσης των εργαλείων δικτύου στον πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One και του Ενσωματωμένου Web Server. Τα εργαλεία αυτά σας δίνουν τη δυνατότητα να προβάλετε και να επεξεργαστείτε τις ρυθμίσεις δικτύου και να προσθέσετε εξελιγμένη ασφάλεια στο δίκτυό σας.

### Χρήση του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One

#### Εκτύπωση και προβολή σελίδας διαμόρφωσης δικτύου

Στη [Σελίδα διαμόρφωσης δικτύου](#) εμφανίζονται όλες οι σημαντικές ρυθμίσεις δικτύου, όπως η διεύθυνση IP, η ταχύτητα σύνδεσης, το DNS και το DNS-SD.

#### Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαμόρφωσης δικτύου

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **8** και στη συνέχεια **1**.  
Ενεργοποιείται το μενού [Διαμόρφωση δικτύου](#) και στη συνέχεια η επιλογή [Εκτύπ. ρυθμ. δικτύου](#).
3. Πατήστε **1** ή **OK** για επιβεβαίωση.

Για ορισμούς στοιχείων της σελίδας διαμόρφωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Ορισμοί σελίδας διαμόρφωσης](#).

#### Επαναφορά προεπιλογών δικτύου

Εάν χρειάζεται, μπορείτε να επαναφέρετε το δίκτυο της συσκευής HP All-in-One στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

#### Για να επαναφέρετε τις εργοστασιακές προεπιλογές

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **8** και στη συνέχεια πατήστε **4**.  
Ενεργοποιείται το μενού [Διαμόρφωση δικτύου](#) και στη συνέχεια η επιλογή [Επαναφορά προεπιλ. δικτύου](#).
3. Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

#### Ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους

Οι ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους παρέχονται προς διευκόλυνσή σας. Ωστόσο, εκτός κι αν είστε προχωρημένος χρήστης, δεν πρέπει να αλλάξετε καμία από

αυτές τις ρυθμίσεις. Στις ρυθμίσεις για προχωρημένους περιλαμβάνονται οι ρυθμίσεις **Ρύθμ. ταχύτ. σύνδεσης** και **Ρυθμίσεις IP**.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- **Ρύθμιση ταχύτητας σύνδεσης**
- **Αλλαγή των ρυθμίσεων IP**

### Ρύθμιση ταχύτητας σύνδεσης

Μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα με την οποία μεταφέρονται δεδομένα μέσω του δικτύου. Η προεπιλογή είναι **Αυτόματα**.

#### Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα σύνδεσης

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **8** και στη συνέχεια πατήστε **2**.  
Ενεργοποιείται το μενού **Διαμόρφωση δικτύου** και στη συνέχεια η επιλογή **Ρύθμ. ταχύτ. σύνδεσης**.
3. Πατήστε ► μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή ταχύτητα σύνδεσης:
  - **Αυτόματα**
  - **10-Full**
  - **10-Half**
  - **100-Full**
  - **100-Half**

### Αλλαγή των ρυθμίσεων IP

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση IP είναι **Αυτόματα**. Ωστόσο, αν χρειάζεται, μπορείτε να αλλάξετε με μη αυτόματο τρόπο τη διεύθυνση IP, τη μάσκα δευτερεύοντος δικτύου ή την προεπιλεγμένη πύλη. Για να προβάλετε τη διεύθυνση IP και τη μάσκα δευτερεύοντος δικτύου για τη συσκευή HP All-in-One, εκτυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης δικτύου από το HP All-in-One (ανατρέξτε στην ενότητα **Εκτύπωση και προβολή σελίδας διαμόρφωσης δικτύου**). Για περιγραφή των στοιχείων μιας σελίδας διαμόρφωσης, συμπεριλαμβανομένης της διεύθυνσης IP και της μάσκας δευτερεύοντος δικτύου, ανατρέξτε στην ενότητα **Ορισμοί σελίδας διαμόρφωσης**.

#### Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις IP από τον πίνακα ελέγχου

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **8** και στη συνέχεια πατήστε **3**.  
Ενεργοποιείται το μενού **Διαμόρφωση δικτύου** και στη συνέχεια η επιλογή **Ρυθμίσεις IP**.
3. Πατήστε ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Μη αυτόματα** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
4. Αλλάξτε τη **Διεύθυνση IP** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
5. Αλλάξτε τη **Μάσκα subnet** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
6. Αλλάξτε την **Προεπιλ. πύλη** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

### Χρήση του Ενσωματωμένου Web Server

Ο καλύτερος τρόπος για να διαχειριστείτε τις γενικές ρυθμίσεις δικτύου για τη συσκευή HP All-in-One είναι μέσω του πίνακα ελέγχου του HP All-in-One. Για περισσότερες

πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One](#).

Ωστόσο, για πιο προχωρημένες ρυθμίσεις, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον Ενσωματωμένο Web Server (EWS), ένα εργαλείο διαμόρφωσης δικτύου στο οποίο αποκτάτε πρόσβαση μέσω του προγράμματος περιήγησης στο web. Ο EWS σας δίνει τη δυνατότητα να παρακολουθείτε την κατάσταση, να διαμορφώνετε τις παραμέτρους δικτύωσης της συσκευής HP All-in-One ή να αποκτήσετε πρόσβαση στις λειτουργίες της συσκευής HP All-in-One.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες που είναι διαθέσιμες στον EWS, δείτε την ηλεκτρονική βοήθεια του Ενσωματωμένου Web Server. Για να αποκτήσετε πρόσβαση στη Βοήθεια του Ενσωματωμένου Web Server, ανοίξτε τον Ενσωματωμένο Web Server όπως περιγράφεται στη συνέχεια και κάντε κλικ στο σύνδεσμο **Help (Βοήθεια)** της επιλογής **Other Links (Άλλες συνδέσεις)** στην καρτέλα **Home (Αρχική σελίδα)**.



**Συμβουλή** Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον Ενσωματωμένο Web Server για να ελέγξετε την ποσότητα μελάνης που απομένει στα δοχεία. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης](#).

### Για να αποκτήσετε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο Web Server

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **8** και στη συνέχεια **1**.  
Εκτυπώνεται μια σελίδα διαμόρφωσης για τη συσκευή HP All-in-One, στην οποία περιλαμβάνεται η διεύθυνση IP. Θα χρησιμοποιήσετε τη διεύθυνση IP στο επόμενο βήμα.
3. Στο πλαίσιο **Address (Διεύθυνση)** του προγράμματος περιήγησης web, εισαγάγετε τη διεύθυνση IP της συσκευής HP All-in-One, όπως εμφανίζεται στη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου. Για παράδειγμα, <http://195.168.0.5>.  
Εμφανίζεται η σελίδα **Home (Αρχική σελίδα)** του Ενσωματωμένου Web Server με τις πληροφορίες της συσκευής HP All-in-One.



**Σημείωση** Εάν στο πρόγραμμα περιήγησης χρησιμοποιείτε διακομιστή proxy, μπορεί να πρέπει να τον απενεργοποιήσετε προκειμένου να αποκτήσετε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο Web Server.

4. Εάν χρειάζεται να αλλάξετε τη γλώσσα του Ενσωματωμένου Web Server, κάντε τα εξής:
  - α. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Settings (Ρυθμίσεις)**.
  - β. Κάντε κλικ στην επιλογή **Select Language (Επιλέξτε γλώσσα)** στο μενού περιήγησης **Settings (Ρυθμίσεις)**.
  - γ. Στη λίστα **Select Language (Επιλέξτε γλώσσα)**, κάντε κλικ στη γλώσσα που θέλετε.
  - δ. Κάντε κλικ στην επιλογή **Apply (Εφαρμογή)**.
5. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Home (Αρχική σελίδα)** για να αποκτήσετε πρόσβαση σε πληροφορίες συσκευής και δικτύου ή κάντε κλικ στην καρτέλα **Networking (Δικτύωση)** για να αποκτήσετε πρόσβαση σε περισσότερες πληροφορίες δικτύου ή για να τροποποιήσετε τις πληροφορίες δικτύου.



**Σημείωση** Μην απενεργοποιείτε το TCP/IP (Πρωτόκολλο ελέγχου μετάδοσης/Πρωτόκολλο Internet) στον υπολογιστή σας. Απαιτείται για την επικοινωνία με τον Ενσωματωμένο Web Server.

## Ορισμοί σελίδας διαμόρφωσης

Αυτή η ενότητα περιγράφει τα στοιχεία που εμφανίζονται στη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- Γενικές ρυθμίσεις δικτύου
- Ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου
- Διάφορα

### Γενικές ρυθμίσεις δικτύου

Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει τις γενικές ρυθμίσεις δικτύου που εμφανίζονται στη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου.

| Παράμετρος           | Περιγραφή  |
|----------------------|--|
| Κατάσταση δικτύου    | Κατάσταση συσκευής HP All-in-One: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Έτοιμο:</b> η συσκευή HP All-in-One είναι έτοιμη για λήψη ή μετάδοση δεδομένων.</li> <li>• <b>Εκτός σύνδ.:</b> η συσκευή HP All-in-One δεν είναι συνδεδεμένη στο δίκτυο τη δεδομένη στιγμή.</li> </ul>   |
| Τύπος ενεργούς σύνδ. | Λειτουργία δικτύου συσκευής HP All-in-One: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ενσύρματο:</b> η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη μέσω καλωδίου Ethernet σε δίκτυο IEEE 802.3.</li> <li>• <b>Κανένα:</b> Δεν υπάρχει σύνδεση δικτύου.</li> </ul> <p><b>Σημείωση</b> Μόνο ένας τύπος σύνδεσης μπορεί να είναι ενεργός κάθε φορά.</p>  |
| URL                  | Η διεύθυνση Web ή IP του Ενσωματωμένου Web Server. <p><b>Σημείωση</b> Θα πρέπει να γνωρίζετε τη διεύθυνση URL όταν επιχειρήσετε να αποκτήσετε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο Web Server.</p>   |
| Διεύθ. υλικού (MAC)  | Η διεύθυνση ελέγχου προσπέλασης μέσω (MAC) η οποία αναγνωρίζει τη συσκευή HP All-in-One. Πρόκειται για έναν μοναδικό 12ψήφιο αριθμό που εκχωρείται στο υλικό δικτύου για λόγους αναγνώρισης. Για παράδειγμα, δύο τμήματα εξοπλισμού δεν έχουν την ίδια διεύθυνση MAC. <p><b>Σημείωση</b> Ορισμένοι παροχείς υπηρεσιών Internet (ISP) απαιτούν τη δήλωση της διεύθυνσης MAC της κάρτας δικτύου ή LAN που ήταν συνδεδεμένο με το καλώδιο ή το μόντεμ DSL κατά την εγκατάσταση.</p> |

(συνέχεια)

| Παράμετρος            | Περιγραφή  |
|-----------------------|--|
| Αναθεώρ. υλικολογ.    | <p>Ο κωδικός του εσωτερικού εξοπλισμού δικτύωσης και της έκδοσης υλικολογισμικού χωρισμένα με μια παύλα.</p> <p><b>Σημείωση</b> Εάν ζητήσετε υποστήριξη, ανάλογα με το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε, είναι πιθανό να σας ζητηθεί να δώσετε τον κωδικό έκδοσης υλικολογισμικού.</p>  |
| Όνομα host            | <p>Το όνομα TCP/IP που έχει εκχωρηθεί από το λογισμικό εγκατάστασης στη συσκευή. Από προεπιλογή, το όνομα αυτό αποτελείται από τα γράμματα HP ακολουθούμενα από τα τελευταία 6 ψηφία της διεύθυνσης MAC.</p>   |
| Διεύθυνση IP          | <p>Η διεύθυνση αυτή αναγνωρίζει με μοναδικό τρόπο τη συσκευή στο δίκτυο. Οι διευθύνσεις IP εκχωρούνται δυναμικά μέσω DHCP ή AutoIP. Μπορείτε ακόμα να ορίσετε μια στατική διεύθυνση IP, όμως αυτό δεν συνιστάται.</p> <p><b>Σημείωση</b> Εάν εκχωρήσετε μια μη έγκυρη διεύθυνση IP κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης, τα τμήματα του δικτυακού εξοπλισμού σας δεν θα αναγνωρίζουν τη συσκευή HP All-in-One.</p>  |
| Μάσκα δευτερ. δικτύου | <p>Δευτερεύον δίκτυο είναι μια διεύθυνση IP που εκχωρείται από το λογισμικό εγκατάστασης για να καταστήσει διαθέσιμο ένα επιπλέον δίκτυο ως μέρος ενός μεγαλύτερου δικτύου. Τα δευτερεύοντα δίκτυα ορίζονται από τη μάσκα δευτερεύοντος δικτύου. Η μάσκα αυτή ορίζει ποια bit της διεύθυνσης IP της συσκευής HP All-in-One αναγνωρίζουν το δίκτυο και το δευτερεύον δίκτυο και ποια bit αναγνωρίζουν την ίδια τη συσκευή.</p> <p><b>Σημείωση</b> Συνιστάται η συσκευή HP All-in-One και οι υπολογιστές που τη χρησιμοποιούν να περιλαμβάνονται στο ίδιο δευτερεύον δίκτυο.</p> |
| Προεπιλεγμένη πύλη    | <p>Ένας κόμβος στο δίκτυο που χρησιμεύει ως είσοδος σε ένα άλλο δίκτυο. Ο κόμβος σε αυτή την περίπτωση μπορεί να είναι ένας υπολογιστής ή κάποια άλλη συσκευή.</p> <p><b>Σημείωση</b> Η διεύθυνση της προεπιλεγμένης πύλης εκχωρείται από το λογισμικό εγκατάστασης.</p>   |
| Προέλευση διαμόρφωσης | <p>Το πρωτόκολλο που χρησιμοποιείται για την εκχώρηση διεύθυνσης IP στη συσκευή HP All-in-One:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>AutoIP:</b> το λογισμικό εγκατάστασης ορίζει αυτόματα τις παραμέτρους διαμόρφωσης.</li> <li>● <b>DHCP:</b> οι παράμετροι διαμόρφωσης παρέχονται από ένα διακομιστή πρωτοκόλλου δυναμικής διαμόρφωσης κεντρικού υπολογιστή (DHCP) στο δίκτυο. Σε μικρά δίκτυα αυτό θα μπορούσε να είναι ένας δρομολογητής.</li> </ul>  |

| Παράμετρος          | Περιγραφή  |
|---------------------|--|
|                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Μη αυτόματη:</b> οι παράμετροι διαμόρφωσης ορίζονται μη αυτόματα, όπως μια στατική διεύθυνση IP.</li> <li>• <b>Δεν έχει προσδιοριστεί:</b> η λειτουργία που χρησιμοποιείται κατά την προετοιμασία της συσκευής HP All-in-One.</li> </ul>   |
| DNS Server          | <p>Η διεύθυνση IP του διακομιστή DNS του δικτύου. Όταν χρησιμοποιείτε το Web ή στέλνετε ένα μήνυμα e-mail, χρησιμοποιείτε ένα όνομα τομέα για να το πραγματοποιήσετε. Για παράδειγμα, η διεύθυνση URL <a href="http://www.hp.com">http://www.hp.com</a> περιέχει το όνομα τομέα hp.com. Ο διακομιστής DNS στο Internet ερμηνεύει το όνομα τομέα σε μια διεύθυνση IP. Οι συσκευές χρησιμοποιούν τις διευθύνσεις IP για να αναφέρονται η μία στην άλλη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Διεύθυνση IP:</b> η διεύθυνση IP του ονόματος τομέα διακομιστή.</li> <li>• <b>Δεν έχει προσδιοριστεί:</b> η διεύθυνση IP δεν έχει προσδιοριστεί ή η συσκευή βρίσκεται στο στάδιο της προετοιμασίας.</li> </ul> <p><b>Σημείωση</b> Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται μια διεύθυνση DNS IP στη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου. Εάν δεν εμφανίζεται διεύθυνση, βρείτε τη διεύθυνση IP του διακομιστή DNS από τον παροχέα σας (ISP).</p> |
| mDNS                | <p>Το Rendezvous χρησιμοποιείται με τοπικά και ad-hoc δίκτυα που δεν χρησιμοποιούν κεντρικούς διακομιστές DNS. Για να εκτελεί υπηρεσίες ονομάτων, το Rendezvous χρησιμοποιεί ένα εναλλακτικό DNS που ονομάζεται mDNS.</p> <p>Με το mDNS, ο υπολογιστής σας μπορεί να βρίσκεται και να χρησιμοποιεί οποιαδήποτε συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη στο τοπικό δίκτυο. Μπορεί επίσης να λειτουργήσει με οποιαδήποτε άλλη συσκευή με δυνατότητα Ethernet που εμφανίζεται στο δίκτυο.</p>   |
| Κωδικός διαχειριστή | <p>Η κατάσταση του κωδικού διαχειριστή για τον Ενσωματωμένο Web Server:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ορισμένο:</b> ο κωδικός έχει οριστεί. Πρέπει να εισαγάγετε τον κωδικό για να πραγματοποιήσετε αλλαγές στις παραμέτρους του Ενσωματωμένου Web Server.</li> <li>• <b>Μη ορισμένο:</b> δεν έχει οριστεί κωδικός. Δεν απαιτείται κωδικός για την πραγματοποίηση αλλαγών στις παραμέτρους του Ενσωματωμένου Web Server.</li> </ul>  |
| Διαμόρφωση σύνδεσης | <p>Η ταχύτητα με την οποία μεταδίδονται δεδομένα μέσω δικτύου:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>10TX-Full:</b> για ενσύρματο δίκτυο.</li> <li>• <b>10TX-Half:</b> για ενσύρματο δίκτυο.</li> <li>• <b>100TX-Full:</b> για ενσύρματο δίκτυο.</li> <li>• <b>100TX-Half:</b> για ενσύρματο δίκτυο.</li> <li>• <b>Κανένα:</b> η δυνατότητα σύνδεσης στο δίκτυο είναι απενεργοποιημένη.</li> </ul>   |

## Ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου

Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει τις ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου που εμφανίζονται στη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου.

| Παράμετρος           | Περιγραφή  |
|----------------------|--|
| Κατάστ. ασύρμ. σύνδ. | <p>Κατάσταση ασύρματου δικτύου:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Συνδεδεμένο:</b> η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη σε ασύρματο δίκτυο LAN και λειτουργούν τα πάντα.</li> <li>● <b>Αποσυνδέθηκε:</b> η συσκευή HP All-in-One δεν είναι συνδεδεμένη στο τοπικό δίκτυο λόγω λανθασμένων ρυθμίσεων (όπως λανθασμένο κλειδί WEP) ή η συσκευή HP All-in-One είναι εκτός εμβέλειας.</li> <li>● <b>Απενεργοπ.:</b> το σήμα σύνδεσης είναι απενεργοποιημένο ή έχει συνδεθεί το καλώδιο Ethernet</li> <li>● <b>Δεν ισχύει:</b> η παράμετρος αυτή δεν ισχύει για αυτόν τον τύπο δικτύου.</li> </ul>   |
| Τρόπος επικοινωνίας  | <p>Πλαίσιο δικτύωσης IEEE 802.11 στο οποίο οι συσκευές ή οι σταθμοί επικοινωνούν μεταξύ τους:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Υποδομή:</b> η συσκευή HP All-in-One επικοινωνεί με άλλες συσκευές του δικτύου μέσω ενός ασύρματου σημείου πρόσβασης, όπως ένας ασύρματος δρομολογητής ή ένας σταθμός βάσης.</li> <li>● <b>Adhoc:</b> η συσκευή HP All-in-One επικοινωνεί απευθείας με κάθε συσκευή στο δίκτυο. Δεν χρησιμοποιείται σημείο πρόσβασης μέσω ασύρματης επικοινωνίας. Αυτός ο τύπος δικτύωσης καλείται επίσης ομότιμο δίκτυο (peer-to-peer). Σε δίκτυα Macintosh, η λειτουργία ad hoc ονομάζεται λειτουργία υπολογιστής σε υπολογιστή.</li> <li>● <b>Δεν ισχύει:</b> η παράμετρος αυτή δεν ισχύει για αυτόν τον τύπο δικτύου.</li> </ul> |
| Όνομα δικτύου (SSID) | <p>Service Set Identifier. Μοναδικό αναγνωριστικό (μέχρι 32 χαρακτήρες) που διαφοροποιεί το ένα ασύρματο τοπικό δίκτυο (WLAN) από το άλλο. Το SSID αναφέρεται επίσης και ως όνομα δικτύου. Είναι το όνομα του δικτύου στο οποίο είναι συνδεδεμένη η συσκευή HP All-in-One.</p>   |
| Ένταση σήματος (1-5) | <p>Η μετάδοση ή η επιστροφή σήματος σε μια κλίμακα τιμών από το 1 έως το 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>5:</b> Άριστη</li> <li>● <b>4:</b> Καλή</li> <li>● <b>3:</b> Ικανοποιητική</li> <li>● <b>2:</b> Αδύναμη</li> <li>● <b>1:</b> Οριακή</li> <li>● <b>Χωρίς σήμα:</b> δεν ανιχνεύτηκε σήμα στο δίκτυο.</li> <li>● <b>Δεν ισχύει:</b> η παράμετρος αυτή δεν ισχύει για αυτόν τον τύπο δικτύου.</li> </ul>   |

| Παράμετρος          | Περιγραφή   |
|---------------------|---|
| Κανάλι              | <p>Ο αριθμός των καναλιών που χρησιμοποιούνται για την ασύρματη επικοινωνία. Ο αριθμός αυτός εξαρτάται από το δίκτυο που χρησιμοποιείται και είναι πιθανό να διαφέρει από τον απαιτούμενο αριθμό καναλιών. Οι τιμές κυμαίνονται μεταξύ 1 και 14. Οι χώρες/ περιοχές μπορεί να περιορίζουν το φάσμα εγκεκριμένων καναλιών.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>&lt;αριθμός&gt;</b>: τιμή που κυμαίνεται μεταξύ του 1 και του 14, ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.</li> <li>• <b>Κανένα</b>: δεν χρησιμοποιείται κανένα κανάλι.</li> <li>• <b>Δεν ισχύει</b>: το WLAN είναι απενεργοποιημένο ή αυτή η παράμετρος δεν ισχύει για αυτό τον τύπο δικτύου.</li> </ul> <p><b>Σημείωση</b> Σε λειτουργία ad-hoc, εάν δεν είναι δυνατή η λήψη ή η μετάδοση δεδομένων μεταξύ του υπολογιστή και της συσκευής HP All-in-One, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το ίδιο κανάλι επικοινωνίας στον υπολογιστή και στη συσκευή HP All-in-One. Σε λειτουργία υποδομής, το κανάλι καθορίζεται από το σημείο πρόσβασης.</p>   |
| Τύπος ελέγχου ταυτ. | <p>Ο χρησιμοποιούμενος τύπος ελέγχου ταυτότητας:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Κανένα</b>: δεν χρησιμοποιείται κανένας έλεγχος ταυτότητας.</li> <li>• <b>Ανοικτό σύστημα</b> (ad-hoc και υποδομή): χωρίς έλεγχο ταυτότητας.</li> <li>• <b>Κοινόχρ. κλειδί</b> (υποδομή μόνο): απαιτείται κλειδί WEP.</li> <li>• <b>WPA-PSK</b> (υποδομή μόνο): WPA με προ-κοινόχρηστο κλειδί.</li> <li>• <b>Δεν ισχύει</b>: η παράμετρος αυτή δεν ισχύει για αυτόν τον τύπο δικτύου.</li> </ul> <p>Ο έλεγχος ταυτότητας επαληθεύει την ταυτότητα ενός χρήστη ή μιας συσκευής προτού παραχωρήσει πρόσβαση στο δίκτυο, γεγονός που κάνει δυσκολότερη την πρόσβαση στους δικτυακούς πόρους σε μη εξουσιοδοτημένους χρήστες. Η μέθοδος ασφάλειας είναι κοινή σε ασύρματα δίκτυα.</p> <p>Ένα δίκτυο που χρησιμοποιεί έλεγχο ταυτότητας ανοικτού συστήματος δεν πραγματοποιεί σάρωση για χρήστες με βάση την ταυτότητά τους. Οποιοσδήποτε χρήστης ασύρματης επικοινωνίας μπορεί να έχει πρόσβαση από το δίκτυο. Ένα τέτοιο δίκτυο μπορεί όμως να χρησιμοποιεί κρυπτογράφηση WEP (Wired Equivalent Privacy) για να παρέχει ένα στοιχειώδες επίπεδο ασφάλειας από μη εξουσιοδοτημένους χρήστες.</p> <p>Ένα δίκτυο που χρησιμοποιεί έλεγχο ταυτότητας κοινόχρηστου κλειδιού παρέχει αυξημένη ασφάλεια, καθώς απαιτεί από τους χρήστες ή τις συσκευές να παρουσιάσουν την ταυτότητά τους με ένα στατικό κλειδί (μία δεκαεξαδική ή αλφαριθμητική συμβολοσειρά). Κάθε χρήστης και συσκευή στο δίκτυο διαμοιράζεται το ίδιο κλειδί. Η κρυπτογράφηση WEP χρησιμοποιείται με έλεγχο ταυτότητας διαμοιραζόμενου κλειδιού,</p> |

(συνέχεια)

| Παράμετρος            | Περιγραφή   |
|-----------------------|---|
|                       | <p>χρησιμοποιώντας το ίδιο κλειδί για τον έλεγχο ταυτότητας και για την κρυπτογράφηση.</p> <p>Ένα δίκτυο που χρησιμοποιεί έλεγχο ταυτότητας διακομιστή (WPA-PSK) παρέχει σημαντικά μεγαλύτερη ασφάλεια και χρησιμοποιείται στα περισσότερα σημεία ασύρματης πρόσβασης και στους περισσότερους ασύρματους δρομολογητές. Το σημείο πρόσβασης ή ο δρομολογητής επαληθεύει την ταυτότητα ενός χρήστη ή μιας συσκευής που πραγματοποιεί αίτηση για πρόσβαση στο δίκτυο, πριν παραχωρήσει την πρόσβαση. Είναι δυνατό να χρησιμοποιηθούν αρκετά διαφορετικά πρωτόκολλα σε ένα διακομιστή ελέγχου ταυτότητας.</p> <p><b>Σημείωση</b> Το διαμοιραζόμενο κλειδί και ο έλεγχος ταυτότητας WPA-PSK μπορούν να καταχωρηθούν μόνο μέσω του Ενσωματωμένου Web Server.</p>  |
| Κρυπτογράφηση         | <p>Ο χρησιμοποιούμενος τύπος κρυπτογράφησης στο δίκτυο:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Κανένα:</b> δεν χρησιμοποιείται κρυπτογράφηση.</li> <li>• <b>64-bit WEP:</b> χρησιμοποιείται κλειδί WEP 5 χαρακτήρων ή δεκαεξαδικό 10 ψηφίων.</li> <li>• <b>128-bit WEP:</b> χρησιμοποιείται κλειδί WEP 13 χαρακτήρων ή δεκαεξαδικό 26 ψηφίων.</li> <li>• <b>WPA-AES:</b> χρησιμοποιείται κρυπτογράφηση Advanced Encryption Standard. Πρόκειται για έναν αλγόριθμο κρυπτογράφησης για τη διασφάλιση ευαίσθητου αλλά μη κατηγοριοποιημένου υλικού από φορείς της κυβέρνησης των ΗΠΑ.</li> <li>• <b>WPA-TKIP:</b> χρησιμοποιείται το "Temporal Key Integrity Protocol", ένα πρωτόκολλο κρυπτογράφησης για προχωρημένους.</li> <li>• <b>Αυτόματο:</b> χρησιμοποιείται AES ή TKIP.</li> <li>• <b>Δεν ισχύει:</b> η παράμετρος αυτή δεν ισχύει για αυτόν τον τύπο δικτύου.</li> </ul> <p>Το WEP έχει στόχο να παρέχει ασφάλεια με κρυπτογράφηση δεδομένων με τη χρήση ραδιοκυμάτων ώστε να προστατεύεται καθώς μεταφέρεται από το ένα σημείο στο άλλο. Η μέθοδος ασφάλειας είναι κοινή σε ασύρματα δίκτυα.</p> |
| Διεύθ. σημ. πρόσβ. HW | <p>Η διεύθυνση του εξοπλισμού του σημείου πρόσβασης στο δίκτυο στο οποίο είναι συνδεδεμένη η συσκευή HP All-in-One:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>&lt;Διεύθυνση MAC&gt;:</b> η μοναδική διεύθυνση εξοπλισμού MAC (ελέγχου προσπέλασης μέσω) του σημείου πρόσβασης.</li> <li>• <b>Δεν ισχύει:</b> η παράμετρος αυτή δεν ισχύει για αυτόν τον τύπο δικτύου.</li> </ul>  |

**Διάφορα**

Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει τη μετάδοση δεδομένων και τη λήψη πληροφοριών που εμφανίζονται στη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου.

| Παράμετρος          | Περιγραφή   |
|---------------------|---|
| Πακέτα που μεταδόθ. | Ο αριθμός των πακέτων που μεταδίδονται από τη συσκευή HP All-in-One χωρίς σφάλμα από τη στιγμή που ενεργοποιείται. Η μέτρηση διαγράφεται μόλις απενεργοποιηθεί η συσκευή HP All-in-One. Όταν ένα μήνυμα μεταδίδεται μέσω δικτύου μεταγωγής πακέτων, χωρίζεται σε πακέτα. Κάθε πακέτο περιέχει τη διεύθυνση προορισμού καθώς και τα δεδομένα |
| Πακέτα που λήφθηκαν | Ο αριθμός των πακέτων που λαμβάνονται από τη συσκευή HP All-in-One χωρίς σφάλμα από τη στιγμή που ενεργοποιείται. Η μέτρηση διαγράφεται μόλις απενεργοποιηθεί η συσκευή HP All-in-One.  |

**Γλωσσάρι δικτύου**

|          |   |
|----------|---|
| ASCII    | American Standard Code for Information Interchange. Το πρότυπο για τους αριθμούς που χρησιμοποιούν οι υπολογιστές για την αντιστοίχιση πεζών και κεφαλαίων γραμμάτων, αριθμών, στίξης, κλπ., του λατινικού αλφάβητου.   |
| autoIP   | Λειτουργία του λογισμικού εγκατάστασης, η οποία προσδιορίζει τις παραμέτρους διαμόρφωσης των συσκευών του δικτύου.  |
| DHCP     | Dynamic Host Configuration Protocol. Διακομιστής στο δίκτυο, ο οποίος παρέχει παραμέτρους διαμόρφωσης στις συσκευές του δικτύου. Σε μικρά δίκτυα αυτό θα μπορούσε να είναι ένας δρομολογητής.   |
| DNS      | Domain Name Service. Όταν χρησιμοποιείτε το web ή στέλνετε ένα μήνυμα e-mail, χρησιμοποιείτε ένα όνομα τομέα για να το πραγματοποιήσετε. Για παράδειγμα, η διεύθυνση URL <a href="http://www.hp.com">http://www.hp.com</a> περιέχει το όνομα τομέα <a href="http://www.hp.com">hp.com</a> . Ο διακομιστής DNS στο Internet ερμηνεύει το όνομα τομέα σε μια διεύθυνση IP. Οι συσκευές χρησιμοποιούν τις διευθύνσεις IP για να αναφέρονται η μία στην άλλη. |
| DNS-SD   | Δείτε DNS. Τα αρχικά SD αναλύονται σε Service Discovery. Τμήμα πρωτοκόλλου της Apple, το οποίο παρέχει δυνατότητα αυτόματου εντοπισμού υπολογιστών, συσκευών και υπηρεσιών σε δίκτυα IP.  |
| DSL      | Digital Subscriber Line. Σύνδεση Internet υψηλής ταχύτητας.   |
| Ethernet | Η πιο συνηθισμένη τεχνολογία τοπικών δικτύων, η οποία συνδέει τους υπολογιστές μέσω ενός καλωδίου με χάλκινες επαφές.   |

(συνέχεια)

|                  |  |
|------------------|--|
| Καλώδιο Ethernet | Το καλώδιο που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση συσκευών σε ένα ενσύρματο δίκτυο. Το καλώδιο CAT-5 Ethernet είναι επίσης γνωστό ως καλώδιο straight-through. Κατά τη χρήση καλωδίου Ethernet, οι δικτυωμένες συσκευές πρέπει να είναι συνδεδεμένες σε έναν δρομολογητή. Στο καλώδιο Ethernet χρησιμοποιείται βύσμα RJ-45.  |
| EWS              | Embedded Web Server (Ενσωματωμένος Web Server). Βοηθητικό πρόγραμμα περιήγησης, το οποίο παρέχει εύκολο τρόπο διαχείρισης της συσκευής HP All-in-One. Μπορείτε να παρακολουθείτε την κατάσταση, να διαμορφώνετε τις παραμέτρους δικτύου της συσκευής HP All-in-One και να αποκτάτε πρόσβαση σε λειτουργίες της συσκευής HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <a href="#">Χρήση του Ενσωματωμένου Web Server</a> . |
| Πύλη             | Ένας υπολογιστής ή άλλη συσκευή, όπως ένας δρομολογητής, που εξυπηρετεί ως σημείο εισόδου στο Internet σε άλλο δίκτυο.   |
| HEX              | Δεκαεξαδικό. Το βασικό σύστημα 16 αριθμών, το οποίο χρησιμοποιεί τα ψηφία 0-9 και τα γράμματα A-F.   |
| Διανομέας        | Μη χρησιμοποιούμενος πλέον στα οικιακά δίκτυα με μόντεμ, ο διανομέας λαμβάνει σήμα από κάθε υπολογιστή και το μεταδίδει σε όλους τους υπόλοιπους υπολογιστές που είναι συνδεδεμένοι σε αυτόν. Οι διανομείς είναι παθητικές συσκευές—άλλες συσκευές στο δίκτυο συνδέονται σε αυτόν με σκοπό τη μεταξύ τους επικοινωνία. Ο διανομέας δεν διαχειρίζεται το δίκτυο.  |
| Διεύθυνση IP     | Αριθμός ο οποίος προσδίδει μοναδική ταυτότητα στη συσκευή του δικτύου. Οι διευθύνσεις IP εκχωρούνται δυναμικά μέσω DHCP ή AutoIP. Μπορείτε ακόμα να ορίσετε μια στατική διεύθυνση IP, όμως αυτό δεν συνιστάται.  |
| Υποδομή          | Το δίκτυο υποδομής χρησιμοποιεί δρομολογητή, μεταγωγέα ή σημείο πρόσβασης για τη σύνδεση των συσκευών δικτύου.   |
| Διεύθυνση MAC    | Διεύθυνση ελέγχου προσπέλασης μέσω (MAC) η οποία αναγνωρίζει με μοναδικό τρόπο τη συσκευή HP All-in-One. Πρόκειται για έναν μοναδικό 12ψήφιο αριθμό που εκχωρείται στο υλικό δικτύου για λόγους αναγνώρισης. Για παράδειγμα, δύο τμήματα εξοπλισμού δεν έχουν την ίδια διεύθυνση MAC.  |
| NIC              | Network Interface Card. Κάρτα του υπολογιστή, η οποία παρέχει σύνδεση Ethernet, έτσι ώστε να είναι δυνατή η σύνδεση του υπολογιστή σε ένα δίκτυο.  |
| Βύσμα RJ-45      | Το βύσμα στο άκρο ενός καλωδίου Ethernet. Αν και τα τυπικά βύσματα καλωδίων Ethernet (βύσματα RJ-45) μοιάζουν με τα βύσματα ενός τυπικού καλωδίου τηλεφώνου, ωστόσο δεν είναι ίδια. Το βύσμα RJ-45 είναι πιο φαρδύ και πιο χοντρό και φέρει 8 επαφές στο άκρο του. Το βύσμα ενός καλωδίου τηλεφώνου διαθέτει από 2 έως 6 επαφές.   |

## Κεφάλαιο 13

(συνέχεια)

|              |   |
|--------------|---|
| SSID         | Service Set Identifier. Μοναδικό αναγνωριστικό (μέχρι 32 χαρακτήρες) που διαφοροποιεί το ένα ασύρματο τοπικό δίκτυο (WLAN) από το άλλο. Το SSID αναφέρεται επίσης και ως όνομα δικτύου. Είναι το όνομα του δικτύου στο οποίο είναι συνδεδεμένη η συσκευή HP All-in-One.   |
| Δρομολογητής | Ο δρομολογητής παρέχει γέφυρα σύνδεσης μεταξύ δύο ή περισσότερων δικτύων. Ο δρομολογητής συνδέει ένα δίκτυο στο Internet, συνδέει δύο δίκτυα και συνδέει και τα δύο στο Internet. Ασφαλίζει επίσης τα δίκτυα με τη χρήση συστημάτων προστασίας (firewall) και την εκχώρηση δυναμικών διευθύνσεων. Ο δρομολογητής μπορεί επίσης να ενεργήσει και ως πύλη, ενώ ο μεταγωγέας δεν έχει αυτήν τη δυνατότητα. |
| Μεταγωγέας   | Ο μεταγωγέας παρέχει τη δυνατότητα ταυτόχρονης αποστολής πληροφοριών μέσω δικτύου σε πολλούς χρήστες, χωρίς την πρόκληση καθυστέρησης μεταξύ τους. Οι μεταγωγείς επιτρέπουν σε διαφορετικούς κόμβους (ένα σημείο σύνδεσης στο δίκτυο, συνήθως ένας υπολογιστής) ενός δικτύου την απευθείας επικοινωνία μεταξύ τους.   |

# 14 Παραγγελία αναλωσίμων

Μπορείτε να παραγγείλετε συνιστώμενους τύπους χαρτιού HP, δοχεία μελάνης και βοηθητικό εξοπλισμό για τη συσκευή HP All-in-One ηλεκτρονικά από την τοποθεσία web της HP.

## Παραγγελία χαρτιού, φιλμ διαφανειών ή άλλων μέσων

Για παραγγελία μέσων, όπως Χαρτί ανώτερης ποιότητας HP, Φωτογραφικό χαρτί πολύ ανώτερης ποιότητας HP, Φιλμ διαφανειών ανώτερης ποιότητας HP ή Σιδερότυπα HP, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com](http://www.hp.com). Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή, ακολουθήστε τις οδηγίες για να επιλέξετε το προϊόν σας και κάντε κλικ σε έναν από τους συνδέσμους αγοράς στη σελίδα.

## Παραγγελία δοχείων μελάνης

Οι αριθμοί αναπαραγγελίας δοχείων μελάνης διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Εάν οι αριθμοί αναπαραγγελίας που αναφέρονται σε αυτό τον οδηγό δεν αντιστοιχούν με τους αριθμούς των δοχείων μελάνης που είναι εγκατεστημένα στη συσκευή HP All-in-One, παραγγείτε νέα δοχεία μελάνης που να φέρουν ίδιους αριθμούς με αυτά που έχετε εγκατεστημένα. Η συσκευή HP All-in-One υποστηρίζει τα παρακάτω δοχεία μελάνης.

| Δοχεία μελάνης   | Αριθμός αναπαραγγελίας HP   |
|--|---|
| Δοχείο μαύρης μελάνης HP για εκτυπωτές ψεκασμού                      | #339 δοχείο μαύρης μελάνης 21 ml  |
| Δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων HP για εκτυπωτές ψεκασμού              | #344 δοχείο έγχρωμης μελάνης 14 ml<br>#343 δοχείο έγχρωμης μελάνης 7 ml |
| Δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης HP για εκτυπωτές ψεκασμού      | #348 δοχείο έγχρωμης μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης 13 ml               |
| Δοχείο γκρι μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης HP για εκτυπωτές ψεκασμού | #100 δοχείο γκρι μελάνης 15 ml  |

Μπορείτε επίσης να βρείτε τους αριθμούς αναπαραγγελίας για όλα τα δοχεία μελάνης που υποστηρίζει η συσκευή, κάνοντας τα εξής:

- Για **χρήστες Windows**: Στο **HP Director** κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις**, τοποθετήστε το δείκτη στη επιλογή **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** και κάντε κλικ στο **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης** και στη συνέχεια στην επιλογή **Πληροφορίες παραγγελίας δοχείων μελάνης**.
- Για **χρήστες Mac**: Στο **HP Director** (OS 9) ή στο **HP Image Zone** (OS X), επιλέξτε **Settings (Ρυθμίσεις)** και στη συνέχεια επιλέξτε **Maintain Printer (Συντήρηση εκτυπωτή)**.

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη συσκευή HP All-in-One, και στη συνέχεια κάντε κλικ στο **Utilities (Βοηθητικά προγράμματα)**. Στο αναδυόμενο μενού επιλέξτε **Supplies (Αναλώσιμα)**.

Επιπλέον, μπορείτε να επικοινωνήσετε με έναν τοπικό μεταπωλητή της HP ή να επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) για να επιβεβαιώσετε τους σωστούς αριθμούς αναπαραγωγής δοχείων μελάνης που ισχύουν για τη χώρα/περιοχή σας.

Για να παραγγείλετε δοχεία μελάνης για τη συσκευή HP All-in-One, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com](http://www.hp.com). Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή, ακολουθήστε τις οδηγίες για να επιλέξετε το προϊόν σας και κάντε κλικ σε έναν από τους συνδέσμους αγοράς στη σελίδα.

## Παραγγελία βοηθητικού εξοπλισμού

Για να παραγγείλετε βοηθητικό εξοπλισμό για τη συσκευή HP All-in-One, όπως πρόσθετο δίσκο χαρτιού ή εξάρτημα αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com](http://www.hp.com). Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή, ακολουθήστε τις οδηγίες για να επιλέξετε το προϊόν σας και κάντε κλικ σε έναν από τους συνδέσμους αγοράς στη σελίδα.

Ανάλογα με τη χώρα/περιοχή σας, η συσκευή HP All-in-One μπορεί να υποστηρίξει τον παρακάτω βοηθητικό εξοπλισμό.

| Βοηθητικός εξοπλισμός και αριθμός μοντέλου HP  | Περιγραφή   |
|--|---|
| Βοηθητικός εξοπλισμός αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων HP<br>rh5712   | Σας δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώνετε αυτόματα και στις δύο πλευρές ενός φύλλου χαρτιού. Εάν εγκαταστήσετε αυτόν το βοηθητικό εξοπλισμό μπορείτε να εκτυπώσετε και στις δύο πλευρές μιας σελίδας, χωρίς να χρειάζεται να τη γυρίσετε χειροκίνητα κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.  |
| Βοηθητικός εξοπλισμός αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων HP με μικρό δίσκο χαρτιού<br>(καλείται επίσης Δίσκος Χαγκάκι με βοηθητικό εξοπλισμό αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων)<br>rh3032 | Προσθήκη στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One ειδικού δίσκου για χαρτιά μικρού μεγέθους και φακέλους, ο οποίος σας δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώνετε αυτόματα και στις δύο πλευρές χαρτιού πλήρους ή μικρού μεγέθους. Εγκαθιστώντας αυτόν το βοηθητικό εξοπλισμό, μπορείτε να τοποθετήσετε χαρτί πλήρους μεγέθους στον κύριο δίσκο εισόδου και χαρτί μικρού μεγέθους, όπως κάρτες Χαγκάκι, στον πίσω δίσκο εισόδου. Με αυτόν τον τρόπο εξοικονομείτε χρόνο κατά την εναλλαγή μεταξύ εργασιών εκτύπωσης διαφορετικών μεγεθών χαρτιού, καθώς δεν χρειάζεται να αφαιρείτε ή να τοποθετείτε χαρτί κάθε φορά. |

## Παραγγελία άλλων αναλωσίμων

Για να παραγγείλετε άλλα αναλώσιμα, όπως λογισμικό για τη συσκευή HP All-in-One, αντίγραφο του έντυπου Οδηγού χρήσης, έναν Οδηγό ρύθμισης ή άλλα ανταλλακτικά εξαρτήματα, καλέστε τον κατάλληλο αριθμό:

- Από τις Η.Π.Α. ή τον Καναδά, καλέστε **1-800-474-6836 (1-800-HP invent)**.
- Από την Ευρώπη, καλέστε το +49 180 5 290220 (Γερμανία) ή το +44 870 606 9081 (Η.Β.).

Για να παραγγείλετε λογισμικό HP All-in-One σε άλλες χώρες/περιοχές, καλέστε τον αριθμό τηλεφώνου που αντιστοιχεί στη χώρα/περιοχή σας. Οι παρακάτω αριθμοί ισχύουν κατά την ημερομηνία έκδοσης του παρόντος οδηγού. Για λίστα των τρεχόντων αριθμών παραγγελίας, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και στη συνέχεια κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά πώς να ζητήσετε τεχνική υποστήριξη.

| Χώρα/περιοχή                           | Αριθμός για παραγγελίες                                |
|--|--|
| Ανατολική Ασία (εκτός από την Ιαπωνία) | 65 272 5300  |
| Αυστραλία                              | 1300 721 147   |
| Ευρώπη                                 | +49 180 5 290220 (Γερμανία)<br>+44 870 606 9081 (Η.Β.) |
| Νέα Ζηλανδία                           | 0800 441 147   |
| Νότια Αφρική                           | +27 (0)11 8061030                                      |
| Η.Π.Α. και Καναδάς                     | 1-800-HP-INVENT (1-800-474-6836)                       |

# 15 Συντήρηση της συσκευής HP All-in-One

Το HP All-in-One δεν απαιτεί ιδιαίτερη συντήρηση. Κατά διαστήματα θα πρέπει να καθαρίζετε τη γυάλινη επιφάνεια και το κάλυμμα, για να αφαιρείτε τη σκόνη και να διασφαλίζετε ότι τα αντίγραφα και οι σαρώσεις σας θα είναι καθαρά. Θα πρέπει επίσης κατά καιρούς να αντικαθιστάτε, να ευθυγραμμίζετε ή καθαρίζετε τα δοχεία μελάνης. Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει οδηγίες για τη διατήρηση της συσκευής HP All-in-One σε άσπογη κατάσταση λειτουργίας. Εκτελέστε αυτές τις απλές διαδικασίες συντήρησης ανάλογα με τις απαιτήσεις.


## Καθαρισμός της συσκευής HP All-in-One

Δαχτυλιές, λεκέδες, τρίχες και άλλα υπολείμματα στη γυάλινη επιφάνεια ή στην πίσω όψη του καλύμματος μειώνουν την απόδοση και επηρεάζουν την ακρίβεια ειδικών λειτουργιών, όπως της λειτουργίας **Προσαρμογή στη σελίδα**. Για να διασφαλίσετε ότι τα αντίγραφα και οι σαρώσεις σας παραμένουν καθαρά, ίσως χρειαστεί να καθαρίσετε τη γυάλινη επιφάνεια και την πίσω όψη του καλύμματος. Μπορείτε επίσης να ξεσκονίσετε το εξωτερικό.


### Καθαρισμός γυάλινης επιφάνειας

Μια λερωμένη γυάλινη επιφάνεια από δαχτυλιές, λεκέδες, τρίχες και άλλα, επιβραδύνει την απόδοση και επηρεάζει την ακρίβεια λειτουργιών, όπως της λειτουργίας **Προσαρμογή στη σελίδα**.

1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή HP All-in-One, αποσυνδέστε το καλώδιο και σηκώστε το κάλυμμα.

 **Προσοχή** Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας για περισσότερο από 72 ώρες, η ημερομηνία και η ώρα διαγράφονται. Θα πρέπει να ρυθμίσετε ξανά την ημερομηνία και την ώρα, όταν ξανασυνδέσετε το καλώδιο στη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας**. Επιπλέον διαγράφονται και τα φaxes που ήταν αποθηκευμένα στη μνήμη.

2. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια με ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι ελαφρά βουτηγμένο σε καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες.

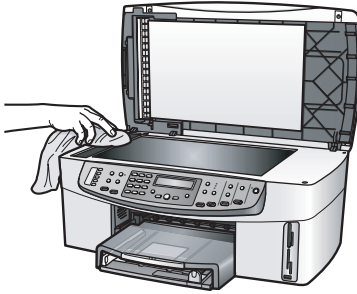
 **Προσοχή** Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά, ασετόν, βενζίνη, ή τετραχλωρίδιο του άνθρακα στη γυάλινη επιφάνεια διότι μπορεί να καταστραφεί. Μην τοποθετείτε ή ψεκάζετε υγρά απευθείας επάνω στη γυάλινη επιφάνεια. Το υγρό μπορεί να εισέλθει κάτω από τη γυάλινη επιφάνεια και να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή.

3. Σκουπίστε τη γυάλινη επιφάνεια με ένα κομμάτι δέρμα σαμούα ή με ένα σφουγγάρι από κυτταρίνη για να μην μείνουν σημάδια.



**Σημείωση** Φροντίστε να καθαρίσετε και τη μικρή γυάλινη λωρίδα στα αριστερά της κύριας γυάλινης επιφάνειας. Η λωρίδα αυτή χρησιμοποιείται

κατά επεξεργασία εργασιών από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Εάν η γυάλινη λωρίδα είναι λερωμένη, μπορεί να δημιουργηθούν ραβδώσεις.



### Καθαρισμός της πίσω όψης του καλύμματος

Είναι πιθανό να συσσωρευτεί σκόνη στο λευκό πίσω κάλυμμα εγγράφων που βρίσκεται κάτω από το κάλυμμα στη συσκευή HP All-in-One.

1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή HP All-in-One, αποσυνδέστε το καλώδιο και σηκώστε το κάλυμμα.



**Προσοχή** Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας για περισσότερο από 72 ώρες, η ημερομηνία και η ώρα διαγράφονται. Θα πρέπει να ρυθμίσετε ξανά την ημερομηνία και την ώρα, όταν ξανασυνδέσετε το καλώδιο στη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας**. Επιπλέον διαγράφονται και τα φας που ήταν αποθηκευμένα στη μνήμη.

2. Καθαρίστε το λευκό πίσω κάλυμμα εγγράφων με ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι που είναι ελαφρά βουτηγμένο σε σαπούνι και ζεστό νερό.
3. Καθαρίστε απαλά την πίσω όψη για να αφαιρέσετε τα υπολείμματα. Μην τρίβετε την πίσω όψη του καλύμματος.
4. Σκουπίστε την με ένα κομμάτι δέρμα από σαμουά ή με ένα μαλακό πανί.



**Προσοχή** Μην χρησιμοποιείτε σφουγγάρια καθαρισμού από χαρτί, καθώς μπορεί να χαράξουν την επιφάνεια.

5. Εάν απαιτείται επιπλέον καθαρισμός, επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα χρησιμοποιώντας ισοπροπυλική αλκοόλη (καθαρό οινόπνευμα) και σκουπίζοντας την πίσω όψη σχολαστικά με ένα βρεγμένο πανί για να αφαιρέσετε τα υπολείμματα αλκοόλης.



**Προσοχή** Προσέξτε να μην σας πέσει αλκοόλη στη γυάλινη επιφάνεια ή στα βαμμένα τμήματα της συσκευής HP All-in-One, γιατί μπορεί να τα καταστρέψει.

### Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό ύφασμα ή ένα ελαφρά νοτισμένο σφουγγάρι για να σκουπίσετε τη σκόνη, τις μουτζούρες και τους λεκέδες. Το εσωτερικό της συσκευής

HP All-in-One δεν χρειάζεται καθάρισμα. Φροντίστε να μην πέφτουν υγρά στον πίνακα ελέγχου και στο εσωτερικό της συσκευής HP All-in-One.



**Προσοχή** Μην χρησιμοποιείτε οινόπνευμα ή καθαριστικά με βάση την αλκοόλη στον πίνακα ελέγχου, τον αυτόματο τροφοδοτή εγγράφων, το κάλυμμα ή άλλα τμήματα της συσκευής HP All-in-One που έχουν χρώμα για να μην τα καταστρέψετε.

## Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης

Μπορείτε εύκολα να ελέγξετε το επίπεδο μελάνης, ώστε να καθορίσετε πόσο σύντομα θα χρειαστεί να αντικαταστήσετε ένα δοχείο μελάνης. Το επίπεδο μελάνης δείχνει κατά προσέγγιση την ποσότητα μελάνης που απομένει στα δοχεία.



**Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε μια αναφορά ελέγχου λειτουργίας για να δείτε αν τα δοχεία μελάνης χρειάζονται αντικατάσταση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας](#).

Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Windows και έχετε συσκευή συνδεδεμένη σε δίκτυο, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε τον Ενσωματωμένο Web Server για να ελέγξετε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Για να ελέγξετε τα επίπεδα μελάνης χρησιμοποιώντας τον Ενσωματωμένο Web Server \(Windows\)](#).

### Για να ελέγξετε τα επίπεδα μελάνης από το HP Director (Windows)

1. Στο **HP Director**, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις**, τοποθετήστε το δείκτη στην επιλογή **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** και έπειτα κάντε κλικ στο **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.



**Σημείωση** Μπορείτε επίσης να ανοίξετε την **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή** από το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**. Στο πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες** κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπηρεσίες** και έπειτα στην καρτέλα **Εκτέλεση εργασιών σέρβις σε αυτήν τη συσκευή**.

2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης**.  
Εμφανίζονται τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης για τα δοχεία.

### Για να ελέγξετε τα επίπεδα μελάνης χρησιμοποιώντας τον Ενσωματωμένο Web Server (Windows)

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **8** και στη συνέχεια **1**.  
Εκτυπώνεται μια σελίδα διαμόρφωσης για τη συσκευή HP All-in-One, στην οποία περιλαμβάνεται η διεύθυνση IP. Τη διεύθυνση IP θα τη χρησιμοποιήσετε στο επόμενο βήμα.
3. Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο web. Στο πλαίσιο **Address (Διεύθυνση)** του προγράμματος περιήγησης στο web εισαγάγετε τη διεύθυνση IP της συσκευής HP All-in-One, όπως αναφέρεται στη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου. Για παράδειγμα, <http://195.168.0.5>.  
Εμφανίζεται η σελίδα **Home (Αρχική)** του Ενσωματωμένου Web Server με τις πληροφορίες της συσκευής.



**Σημείωση** Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή proxy στο πρόγραμμα περιήγησης, ίσως χρειαστεί να τον απενεργοποιήσετε για να αποκτήσετε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο Web Server.

4. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Home (Αρχική)** για να αποκτήσετε πρόσβαση στις πληροφορίες της συσκευής.



**Σημείωση** Μην απενεργοποιείτε το TCP/IP (Πρωτόκολλο ελέγχου μετάδοσης/Πρωτόκολλο Internet) στον υπολογιστή σας. Απαιτείται για την επικοινωνία με τον Ενσωματωμένο Web Server.

5. Στην ενότητα **Status (Κατάσταση)**, ελέγξτε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης για τα δοχεία μελάνης που έχετε εγκαταστήσει.  
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του Ενσωματωμένου Web Server, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του Ενσωματωμένου Web Server](#). Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση της συσκευής HP All-in-One σε ένα δίκτυο, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση του δικτύου σας](#).

#### Για να ελέγξετε τα επίπεδα μελάνης από το λογισμικό HP Image Zone (Macintosh)

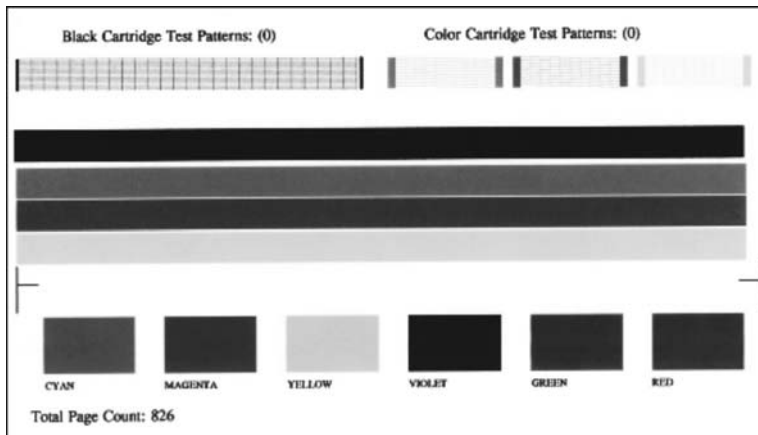
1. Στο **HP Director (OS 9)** ή στο **HP Image Zone (OS X)**, επιλέξτε **Settings (Ρυθμίσεις)** και στη συνέχεια **Maintain Printer (Συντήρηση εκτυπωτή)**.
2. Αν εμφανιστεί το πλαίσιο διαλόγου **Select Printer (Επιλογή εκτυπωτή)**, επιλέξτε το HP All-in-One και μετά κάντε κλικ στο **Utilities (Βοηθητικά προγράμματα)**.
3. Στο αναδυόμενο μενού επιλέξτε **Ink Level (Επίπεδα μελάνης)**.  
Εμφανίζονται τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης για τα δοχεία.

## Εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας

Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με την εκτύπωση, εκτυπώστε μια αναφορά ελέγχου λειτουργίας προτού αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης. Η αναφορά αυτή προσφέρει χρήσιμες πληροφορίες για διάφορα θέματα της συσκευής, συμπεριλαμβανομένων και των δοχείων μελάνης.

1. Τοποθετήστε απλό λευκό χαρτί letter, A4 ή legal στο δίσκο εισόδου.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Πατήστε **2** και στη συνέχεια πατήστε **6**.  
Ενεργοποιείται το μενού **Εκτύπ. αναφοράς** και στη συνέχεια η επιλογή **Αναφορά ελέγχου λειτουργίας**.

Η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει μια αναφορά ελέγχου λειτουργίας, η οποία μπορεί να υποδείξει την πηγή του προβλήματος εκτύπωσης. Παρακάτω εικονίζεται ένα παράδειγμα της περιοχής ελέγχου μελάνης στην αναφορά.



4. Βεβαιωθείτε ότι τα μοτίβα ελέγχου εμφανίζονται ομαλά και σχηματίζουν ένα πλήρες πλέγμα.  
Εάν αρκετές γραμμές σε ένα μοτίβο είναι διακεκομμένες, ενδέχεται να υπάρχει πρόβλημα στα ακροφύσια. Μπορεί να απαιτείται καθαρισμός των δοχείων μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθαρισμός δοχείων μελάνης](#).
5. Βεβαιωθείτε ότι οι γραμμές χρώματος εκτείνονται σε όλη τη σελίδα.  
Εάν η μαύρη γραμμή λείπει, αν είναι ξεθωριασμένη, παρουσιάζει ραβδώσεις ή γραμμές, ενδέχεται να υπάρχει πρόβλημα με το δοχείο μαύρης μελάνης ή με το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης στη δεξιά υποδοχή.  
Εάν κάποια από τις υπόλοιπες τρεις γραμμές λείπει, αν είναι ξεθωριασμένη, παρουσιάζει ραβδώσεις ή γραμμές, ενδέχεται να υπάρχει πρόβλημα με το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων στην αριστερή υποδοχή.
6. Βεβαιωθείτε ότι τα μπλοκ χρωμάτων είναι συναφή και ότι αντιπροσωπεύουν τα παρακάτω χρώματα.  
Πρέπει να δείτε μπλοκ χρωμάτων για κυανό, ματζέντα, κίτρινο, μωβ, πράσινο και κόκκινο.  
Εάν λείπουν μπλοκ χρωμάτων ή εάν ένα μπλοκ χρώματος είναι θολό ή δεν ταιριάζει με το χρώμα της ετικέτας του, ενδέχεται να έχει τελειώσει η μελάνη στο δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων. Μπορεί να πρέπει να αντικαταστήσετε το δοχείο μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση των δοχείων μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα [Αντικατάσταση δοχείων μελάνης](#).



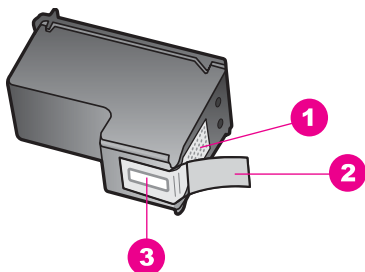
**Σημείωση** Για παραδείγματα για μοτίβα ελέγχου, γραμμές και μπλοκ χρωμάτων από κανονικά και ελαττωματικά δοχεία μελάνης, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνόδευε το λογισμικό σας.

## Εργασία με τα δοχεία μελάνης

Για να εξασφαλίσετε βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης από τη συσκευή HP All-in-One, θα πρέπει να εκτελέσετε ορισμένες απλές διαδικασίες συντήρησης. Αυτή η ενότητα παρέχει οδηγίες σχετικά με το χειρισμό, την αντικατάσταση, την ευθυγράμμιση και τον καθαρισμό των δοχείων μελάνης.

## Χειρισμός δοχείων μελάνης

Πριν αντικαταστήσετε ή καθαρίσετε ένα δοχείο μελάνης, θα πρέπει να γνωρίζετε το όνομα των εξαρτημάτων και πώς να χειρίζεστε τα δοχεία μελάνης.



|   |  |
|---|--|
| 1 | Χάλκινες επαφές  |
| 2 | Πλαστική ταινία με ροζ άκρα κοπής (πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εγκατάσταση) |
| 3 | Ακροφύσια μελάνης κάτω από την ταινία  |

Κρατήστε τα δοχεία μελάνης από τις δύο μαύρες πλαστικές πλευρές με την ετικέτα προς τα πάνω. Μην αγγίζετε τις χάλκινες επαφές ή τα ακροφύσια μελάνης.



**Προσοχή** Προσέξτε να μην σας πέσουν κάτω τα δοχεία μελάνης. Μπορεί να καταστραφούν και να μην μπορείτε να τα χρησιμοποιήσετε.

## Αντικατάσταση δοχείων μελάνης

Όταν το επίπεδο μελάνης του δοχείου είναι χαμηλό, εμφανίζεται ένα μήνυμα στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.



**Σημείωση** Μπορείτε επίσης να ελέγξετε την ποσότητα μελάνης που απομένει στα δοχεία, χρησιμοποιώντας το λογισμικό **HP Image Zone** που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης](#).

Όταν στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανιστεί ένα μήνυμα χαμηλού επιπέδου μελάνης, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαθέσιμο ένα νέο δοχείο μελάνης προς αντικατάσταση. Θα πρέπει επίσης να αντικαθιστάτε τα δοχεία μελάνης όταν το κείμενο εκτυπώνεται αχνό ή όταν παρατηρείτε προβλήματα εκτύπωσης που σχετίζονται με τα δοχεία μελάνης.



**Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε αυτές τις οδηγίες για να αντικαταστήσετε το δοχείο μαύρης μελάνης με ένα δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης ή με ένα δοχείο γκρι μελάνης φωτογραφικής

εκτύπωσης, για να εκτυπώσετε έγχρωμες ή ασπρόμαυρες φωτογραφίες υψηλής ποιότητας.

Για να μάθετε τον αριθμό αναπαραγγελίας για όλα τα δοχεία μελάνης που υποστηρίζει η συσκευή HP All-in-One, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [Παραγγελία δοχείων μελάνης](#). Για να παραγγείλετε δοχεία μελάνης για τη συσκευή HP All-in-One, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com](http://www.hp.com). Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή, ακολουθήστε τις οδηγίες για να επιλέξετε το προϊόν σας και κάντε κλικ σε έναν από τους συνδέσμους αγοράς στη σελίδα.

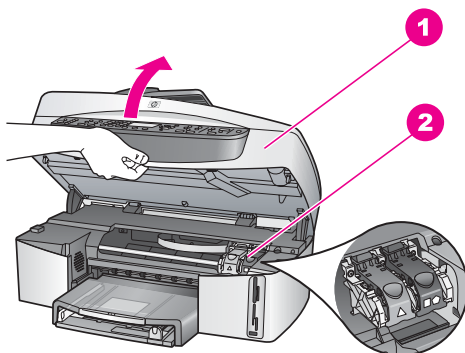
### Για να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης

1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP All-in-One είναι ενεργοποιημένη.



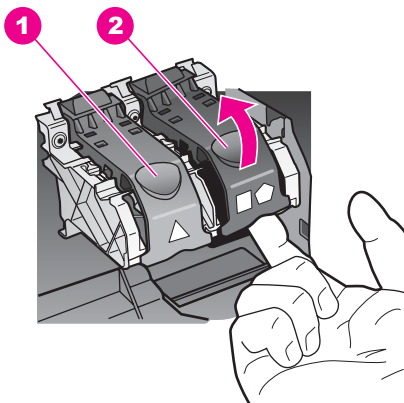
**Προσοχή** Εάν η συσκευή HP All-in-One είναι απενεργοποιημένη όταν ανοίγετε τη θύρα πρόσβασης του φορέα των δοχείων μελάνης, το HP All-in-One δεν θα απελευθερώσει τα δοχεία μελάνης για αλλαγή. Μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στη συσκευή HP All-in-One εάν τα δοχεία μελάνης δεν είναι ασφαλώς τοποθετημένα στη δεξιά πλευρά, όταν επιχειρήσετε να τα αφαιρέσετε.

2. Ανοίξτε τη θύρα εισόδου του φορέα των δοχείων μελάνης, ανασηκώνοντάς τη από το κέντρο του μπροστινού τμήματος της συσκευής, μέχρι η θύρα να ασφαλίσει στη θέση της. Ο φορέας των δοχείων μελάνης βρίσκεται στην ακραία δεξιά πλευρά της συσκευής HP All-in-One.



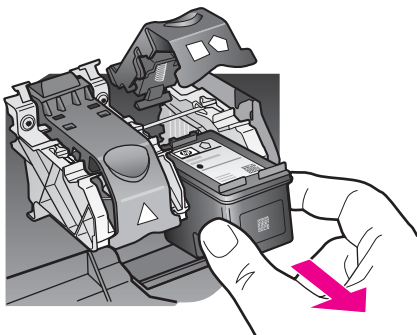
- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 1 | Θύρα πρόσβασης δοχείου μελάνης |
| 2 | Φορέας δοχείων μελάνης         |

3. Όταν ο φορέας του δοχείου μελάνης παραμείνει σταθερός και αθόρυβος, πιέστε προς τα κάτω και ανασηκώστε το μοχλό που βρίσκεται μέσα στη συσκευή HP All-in-One.  
Εάν θέλετε να αντικαταστήσετε το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων, ανασηκώστε τον πράσινο μοχλό στα αριστερά.  
Εάν θέλετε να αντικαταστήσετε το δοχείο μαύρης μελάνης, το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης ή το δοχείο γκρι μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης, ανασηκώστε το μαύρο μοχλό στα δεξιά.

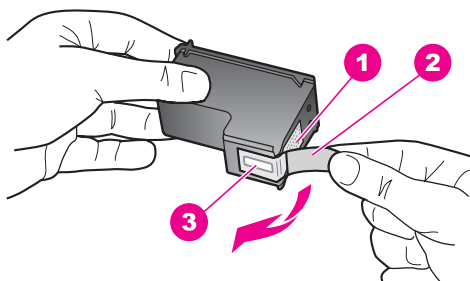


- |   |  |
|---|--|
| 1 | Μοχλός δοχείου μελάνης για το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων  |
| 2 | Βραχίονας δοχείου μελάνης για το δοχείο μαύρης μελάνης, το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης και το δοχείο γκρι μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης |

- Πίστετε το δοχείο μελάνης προς τα κάτω για να το ελευθερώσετε και στη συνέχεια τραβήξτε το προς το μέρος σας για να βγει από την υποδοχή του.



- Εάν θέλετε να αφαιρέσετε το δοχείο μαύρης μελάνης για να τοποθετήσετε το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης ή το δοχείο γκρι μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης, φυλάξτε το δοχείο μαύρης μελάνης στο προστατευτικό δοχείο μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του προστατευτικού δοχείου μελάνης](#). Εάν αφαιρέσετε το δοχείο μελάνης επειδή έχει χαμηλά επίπεδα μελάνης ή καθόλου μελάνη, ανακυκλώστε το δοχείο μελάνης. Το πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων HP Inkjet είναι διαθέσιμο σε πολλές χώρες/περιοχές και επιτρέπει την ανακύκλωση των χρησιμοποιημένων δοχείων μελάνης, χωρίς χρέωση. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την παρακάτω τοποθεσία web: [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/inkjet.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/inkjet.html)
- Βγάλτε το καινούργιο δοχείο μελάνης από τη συσκευασία του πιάνοντάς το μόνο από το μαύρο πλαστικό και αφαιρέστε την πλαστική ταινία τραβώντας τη ροζ προεξοχή.



- |   |  |
|---|--|
| 1 | Χάλκινες επαφές  |
| 2 | Πλαστική ταινία με ροζ άκρα κοπής (πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εγκατάσταση) |
| 3 | Ακροφύσια μελάνης κάτω από την ταινία  |

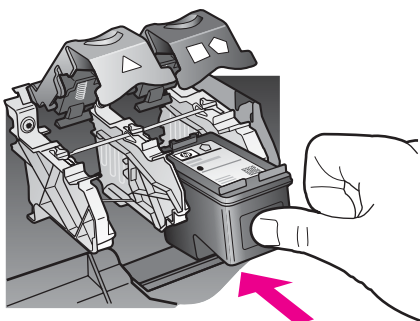
**Προσοχή** Μην αγγίζετε τις χάλκινες επαφές ή τα ακροφύσια μελάνης. Εάν αγγίξετε αυτά τα εξαρτήματα, μπορεί να προκαλέσετε φραγή και σφάλματα μελάνης, καθώς και κακές ηλεκτρικές συνδέσεις.



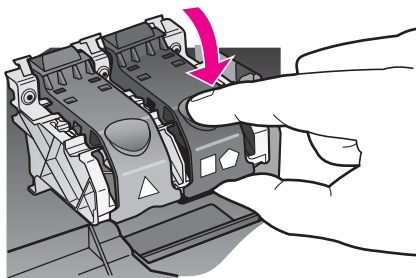
7. Σύρετε το καινούργιο δοχείο μελάνης προς τα κάτω μέχρι να εισέλθει στην άδεια υποδοχή. Πιέστε το δοχείο μελάνης προς τα μπροστά μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.

Εάν το δοχείο μελάνης που τοποθετείτε φέρει ένα λευκό τρίγωνο στην ετικέτα του, σύρετε το δοχείο μελάνης στην υποδοχή στα αριστερά. Ο μοχλός είναι πράσινος με ένα λευκό τρίγωνο.

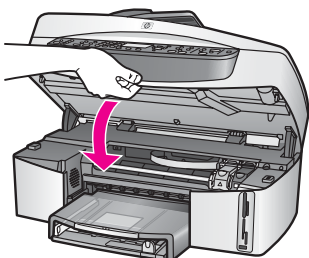
Εάν το δοχείο μελάνης που τοποθετείτε φέρει ένα λευκό τρίγωνο ή πεντάγωνο στην ετικέτα του, σύρετε το δοχείο μελάνης στην υποδοχή στα δεξιά. Ο μοχλός είναι μαύρος με ένα λευκό τετράγωνο και ένα λευκό πεντάγωνο.



8. Πατήστε το μοχλό προς τα κάτω μέχρι να σταματήσει. Βεβαιωθείτε ότι ο μοχλός ασφαλίστηκε κάτω από τις κάτω προεξοχές.



9. Κλείστε τη θύρα εισόδου του φορέα των δοχείων μελάνης.



## Χρήση δοχείου μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης

Μπορείτε να βελτιώσετε την ποιότητα των έγχρωμων φωτογραφιών που εκτυπώνετε και αντιγράφετε με το HP All-in-One, αγοράζοντας ένα δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης. Αφαιρέστε το δοχείο μαύρης μελάνης και τοποθετήστε στη θέση του το δοχείο μελάνης για φωτογραφικές εκτυπώσεις. Εάν εγκαταστήσετε το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων και το δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης, έχετε ένα σύστημα με έξι μελάνες, το οποίο σας παρέχει καλύτερη ποιότητα φωτογραφιών.

Όταν θέλετε να εκτυπώσετε απλά κείμενα εγγράφων, τοποθετήστε το δοχείο μαύρης μελάνης. Χρησιμοποιήστε ένα προστατευτικό εξάρτημα για το δοχείο μελάνης το οποίο θα διατηρεί το δοχείο μελάνης ασφαλές όταν αυτό δεν χρησιμοποιείται.

- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αγορά δοχείων μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Παραγγελία δοχείων μελάνης](#).
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση των δοχείων μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα [Αντικατάσταση δοχείων μελάνης](#).
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του προστατευτικού δοχείου μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του προστατευτικού δοχείου μελάνης](#).

## Χρήση δοχείου γκρι μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης

Μπορείτε να βελτιώσετε την ποιότητα των ασπρόμαυρων φωτογραφιών που εκτυπώνετε και αντιγράφετε στη συσκευή HP All-in-One, αγοράζοντας ένα δοχείο γκρι μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης. Αφαιρέστε το δοχείο μαύρης μελάνης και τοποθετήστε στη θέση του το δοχείο γκρι μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης. Εάν εγκαταστήσετε το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων και το δοχείο γκρι μελάνης

φωτογραφικής εκτύπωσης, μπορείτε να εκτυπώσετε μια ποικιλία γκρι τόνων, οι οποίοι προσφέρουν ενισχυμένη ποιότητα στις ασπρόμαυρες φωτογραφίες.

Όταν θέλετε να εκτυπώσετε απλά κείμενα εγγράφων, τοποθετήστε το δοχείο μαύρης μελάνης. Χρησιμοποιήστε ένα προστατευτικό εξάρτημα για το δοχείο μελάνης το οποίο θα διατηρεί το δοχείο μελάνης ασφαλές όταν αυτό δεν χρησιμοποιείται.

- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αγορά δοχείου γκρι μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Παραγγελία δοχείων μελάνης](#).
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση των δοχείων μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα [Αντικατάσταση δοχείων μελάνης](#).
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του προστατευτικού δοχείου μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του προστατευτικού δοχείου μελάνης](#).

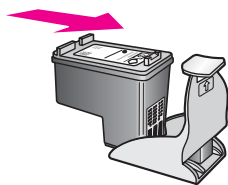
## Χρήση του προστατευτικού δοχείου μελάνης

Σε ορισμένες χώρες/περιοχές, όταν αγοράζετε ένα δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης μπορεί να λάβετε επίσης ένα προστατευτικό δοχείο μελάνης. Σε άλλες χώρες/περιοχές, το προστατευτικό δοχείο μελάνης συμπεριλαμβάνεται στη συσκευασία του HP All-in-One. Εάν το δοχείο μελάνης και η συσκευή HP All-in-One δεν συνοδεύονται από προστατευτικό δοχείο μελάνης, μπορείτε να παραγγείλετε ένα από την Υποστήριξη HP. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

Το προστατευτικό δοχείο μελάνης έχει σχεδιαστεί για να κρατάει το δοχείο μελάνης ασφαλές όταν αυτό δεν χρησιμοποιείται και για να αποτρέπει το στέγνωμα της μελάνης. Όταν αφαιρείτε ένα δοχείο μελάνης από τη συσκευή HP All-in-One με σκοπό να το χρησιμοποιήσετε αργότερα, αποθηκεύετε το στο προστατευτικό δοχείο μελάνης. Για παράδειγμα, αν αποφασίσετε να αφαιρέσετε το δοχείο μαύρης μελάνης για να εκτυπώσετε φωτογραφίες υψηλής ποιότητας με τα δοχεία μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης και τριών χρωμάτων, αποθηκεύστε το στο προστατευτικό δοχείο μελάνης.

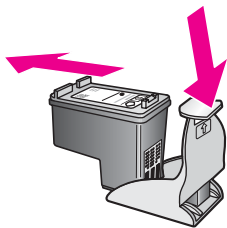
### Για να τοποθετήσετε το δοχείο μελάνης στο προστατευτικό του εξάρτημα

- Τοποθετήστε το δοχείο μελάνης στο προστατευτικό του σε ελαφριά γωνία και ασφαλίστε το στη σωστή θέση.



### Για να αφαιρέσετε το δοχείο μελάνης από το προστατευτικό του εξάρτημα

- Πιέστε προς τα κάτω και προς τα πίσω στο επάνω μέρος του προστατευτικού για να απελευθερώσετε το δοχείο μελάνης και μετά σύρετε το δοχείο μελάνης προς τα έξω.



## Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης

Η συσκευή HP All-in-One σας ζητά να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία κάθε φορά που εγκαθιστάτε ή αντικαθιστάτε ένα δοχείο μελάνης. Μπορείτε επίσης να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία μελάνης οποιαδήποτε στιγμή από τον πίνακα ελέγχου ή χρησιμοποιώντας το λογισμικό **HP Image Zone** που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας. Η ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης εξασφαλίζει εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας.



**Σημείωση** Εάν αφαιρέσετε και εγκαταστήσετε εκ νέου το ίδιο δοχείο μελάνης, η συσκευή HP All-in-One δεν θα σας ζητήσει να πραγματοποιήσετε ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης. Η συσκευή HP All-in-One θυμάται τις τιμές ευθυγράμμισης για το συγκεκριμένο δοχείο μελάνης, έτσι δεν χρειάζεται να το ευθυγραμμίσετε ξανά.

### Για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία μελάνης από τον πίνακα ελέγχου όταν σας ζητηθεί

→ Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει απλό λευκό χαρτί letter ή A4 στο δίσκο εισόδου και πατήστε **OK**.

Η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει ένα φύλλο ευθυγράμμισης δοχείων μελάνης και ευθυγραμμίζει τα δοχεία. Ανακυκλώστε ή πετάξτε τη σελίδα.



**Σημείωση** Εάν κατά την ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης στο δίσκο εισόδου είχατε τοποθετήσει έγχρωμο χαρτί, η ευθυγράμμιση θα αποτύχει. Τοποθετήστε απλό λευκό χαρτί στο δίσκο εισόδου και δοκιμάστε την ευθυγράμμιση ξανά.

Εάν η ευθυγράμμιση αποτύχει ξανά, ενδεχομένως ο αισθητήρας ή το δοχείο μελάνης να είναι ελαττωματικά. Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και στη συνέχεια κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά πώς να ζητήσετε τεχνική υποστήριξη.

### Για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία από τον πίνακα ελέγχου οποιαδήποτε στιγμή

1. Τοποθετήστε απλό λευκό χαρτί letter ή A4 στο δίσκο εισόδου.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Πατήστε **6** και μετά πατήστε **2**.

Ενεργοποιείται το μενού **Εργαλεία** και στη συνέχεια η επιλογή **Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης**.

Η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει ένα φύλλο ευθυγράμμισης δοχείων μελάνης και ευθυγραμμίζει τα δοχεία. Ανακυκλώστε ή πετάξτε τη σελίδα.

Για πληροφορίες σχετικά με την ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης με τη χρήση του λογισμικού **HP Image Zone** που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνόδευε το λογισμικό.

## Καθαρισμός δοχείων μελάνης

Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία όταν η αναφορά ελέγχου λειτουργίας εμφανίζει ραβδώσεις ή λευκές γραμμές σε οποιαδήποτε από τις έγχρωμες γραμμές. Μην καθαρίζετε τα δοχεία μελάνης χωρίς λόγο, γιατί έτσι σπαταλάται μελάνη και ελαττώνεται η διάρκεια ζωής των ακροφυσίων μελάνης.

### Για να καθαρίσετε τα δοχεία μελάνης από τον πίνακα ελέγχου

1. Τοποθετήστε απλό λευκό χαρτί letter ή A4 στο δίσκο εισόδου.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Πατήστε **6** και μετά πατήστε **1**.

Ενεργοποιείται το μενού **Εργαλεία** και στη συνέχεια η επιλογή **Καθαρισμός δοχείων μελάνης**.

Η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει μια σελίδα, την οποία μπορείτε να ανακυκλώσετε ή να πετάξετε.

Εάν η ποιότητα του αντιγράφου ή της εκτύπωσης φαίνεται κακή αφού έχετε καθαρίσει τα δοχεία, δοκιμάστε να καθαρίσετε τις επαφές των δοχείων μελάνης πριν αντικαταστήσετε το χαλασμένο δοχείο. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον καθαρισμό των δοχείων μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα **Καθαρισμός επαφών δοχείων μελάνης**. Για πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση των δοχείων μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα **Αντικατάσταση δοχείων μελάνης**.

Για πληροφορίες σχετικά με τον καθαρισμό των δοχείων μελάνης με τη χρήση του λογισμικού **HP Image Zone** που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνόδευε το λογισμικό.

## Καθαρισμός επαφών δοχείων μελάνης

Καθαρίστε τις επαφές των δοχείων μελάνης μόνο αν λαμβάνετε συνεχώς μηνύματα στην οθόνη του πίνακα ελέγχου με τα οποία σας ζητούν να ελέγξετε κάποιο δοχείο έπειτα από τον καθαρισμό ή την ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης.

Πριν καθαρίσετε τις επαφές ενός δοχείου μελάνης, αφαιρέστε το, βεβαιωθείτε ότι τίποτα δεν καλύπτει τις επαφές του δοχείου και τοποθετήστε το ξανά. Αν συνεχίζετε να λαμβάνετε μηνύματα που σας ζητούν να ελέγξετε τα δοχεία μελάνης, καθαρίστε τις επαφές των δοχείων.

Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε τα παρακάτω υλικά

- Στεγνά κομμάτια αφρολέξ, ύφασμα χωρίς λινές ίνες ή οποιοδήποτε μαλακό υλικό που δεν διαλύεται και δεν αφήνει ίνες.



**Συμβουλή** Τα φίλτρα καφέ δεν έχουν λινή γάζα και εξυπηρετούν για τον καθαρισμό των δοχείων μελάνης.

- Απιονισμένο, φιλτραρισμένο ή εμφιαλωμένο νερό (το νερό της βρύσης μπορεί να περιέχει μολυσματικές ουσίες, οι οποίες ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στα δοχεία μελάνης).



**Προσοχή** Μην χρησιμοποιείτε πετρεσμένα καθαριστικά ή αλκοόλη για τον καθαρισμό των επαφών των δοχείων μελάνης. Αυτό θα μπορούσε να καταστρέψει το δοχείο μελάνης ή τη συσκευή HP All-in-One.

### Για να καθαρίσετε τις επαφές των δοχείων μελάνης

1. Ενεργοποιήστε τη συσκευή HP All-in-One και ανοίξτε τη θύρα εισόδου του φορέα των δοχείων μελάνης.  
Ο φορέας των δοχείων μελάνης βρίσκεται στην ακραία δεξιά πλευρά της συσκευής HP All-in-One.
2. Περιμένετε μέχρι ο φορέας των δοχείων μελάνης να παραμείνει σταθερός και αθόρυβος και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One.



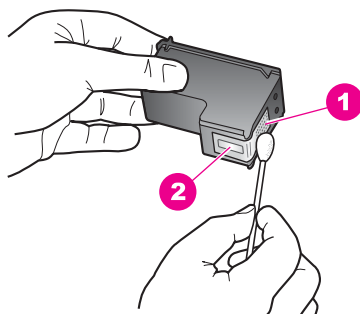
**Προσοχή** Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας για περισσότερο από 72 ώρες, η ημερομηνία και η ώρα διαγράφονται. Θα πρέπει να ρυθμίσετε ξανά την ημερομηνία και την ώρα, όταν ξανασυνδέσετε το καλώδιο στη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας**. Επιπλέον διαγράφονται και τα φας που ήταν αποθηκευμένα στη μνήμη.

3. Ανασηκώστε έναν από τους μοχλούς στη θέση ανοίγματος και αφαιρέστε το δοχείο μελάνης.



**Προσοχή** Μην αφαιρείτε και τα δύο δοχεία μελάνης ταυτόχρονα. Αφαιρέτε και καθαρίζετε ένα δοχείο μελάνης τη φορά. Μην αφήνετε τα δοχεία μελάνης έξω από τη συσκευή HP All-in-One για περισσότερο από 30 λεπτά.

4. Ελέγξτε τις επαφές του δοχείου μελάνης για υπολείμματα μελάνης και σκόνης.
5. Βρέξτε ένα κομμάτι αφρολέξ ή ένα ύφασμα χωρίς χνούδι σε απιονισμένο νερό και στύψτε το.
6. Κρατήστε το δοχείο μελάνης από τις δύο του πλευρές.
7. Καθαρίστε μόνο τις χάλκινες επαφές. Για πληροφορίες σχετικά με τον καθαρισμό της περιοχής των ακροφυσίων μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα **Καθαρισμός της περιοχής γύρω από τα ακροφύσια μελάνης**.



- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| 1 | Χάλκινες επαφές               |
| 2 | Ακροφύσια (μην τα καθαρίζετε) |

8. Αφήστε το δοχείο μελάνης να στεγνώσει για περίπου δέκα λεπτά.
9. Τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελάνης στο φορέα και κλείστε το μοχλό.
10. Επαναλάβετε αν χρειάζεται για το δεύτερο δοχείο μελάνης.
11. Κλείστε προσεκτικά τη θύρα εισόδου του φορέα και συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One.

## Καθαρισμός της περιοχής γύρω από τα ακροφύσια μελάνης

Εάν χρησιμοποιείτε τη συσκευή HP All-in-One σε σκονισμένο περιβάλλον, μπορεί να συσσωρευτεί μικρή ποσότητα υπολειμμάτων στη συσκευή. Τα υπολείμματα μπορεί να περιλαμβάνουν σκόνη, τρίχες και ίνες από χαλιά ή υφάσματα. Η συσσώρευση υπολειμμάτων στα δοχεία μελάνης μπορεί να δημιουργήσει ραβδώσεις και μουτζούρες μελάνης στις εκτυπωμένες σελίδες. Οι ραβδώσεις μπορούν να διορθωθούν καθαρίζοντας την περιοχή γύρω από τα ακροφύσια μελάνης, όπως περιγράφεται εδώ.



**Σημείωση** Καθαρίστε την περιοχή γύρω από τα ακροφύσια μόνο εάν οι εκτυπώσεις εξακολουθούν να βγαίνουν με ραβδώσεις και μουτζούρες, ακόμα και μετά τον καθαρισμό των δοχείων μελάνης από τον πίνακα ελέγχου ή το **HP Image Zone**. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθαρισμός δοχείων μελάνης](#).

Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε τα παρακάτω υλικά:

- Στεγνά κομμάτια αφρολέξ, ύφασμα χωρίς λινές ίνες ή οποιοδήποτε μαλακό υλικό που δεν διαλύεται και δεν αφήνει ίνες.



**Συμβουλή** Τα φίλτρα καφέ δεν έχουν λινή γάζα και εξυπηρετούν για τον καθαρισμό των δοχείων μελάνης.

- Απιονισμένο, φιλτραρισμένο ή εμφιαλωμένο νερό (το νερό της βρύσης μπορεί να περιέχει μολυσματικές ουσίες, οι οποίες ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στα δοχεία μελάνης).



**Προσοχή** Μην αγγίζετε τις χάλκινες επαφές ή τα ακροφύσια μελάνης. Εάν αγγίξετε αυτά τα εξαρτήματα, μπορεί να προκαλέσετε φραγή και σφάλματα μελάνης, καθώς και κακές ηλεκτρικές συνδέσεις.

## Για να καθαρίσετε την περιοχή γύρω από τα ακροφύσια μελάνης

1. Ενεργοποιήστε τη συσκευή HP All-in-One και ανοίξτε τη θύρα εισόδου του φορέα των δοχείων μελάνης.

Ο φορέας των δοχείων μελάνης βρίσκεται στην ακραία δεξιά πλευρά της συσκευής HP All-in-One.

2. Περιμένετε μέχρι ο φορέας των δοχείων μελάνης να παραμείνει σταθερός και αθόρυβος και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One.



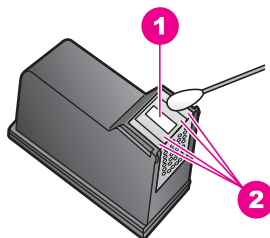
**Προσοχή** Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας για περισσότερο από 72 ώρες, η ημερομηνία και η ώρα διαγράφονται. Θα πρέπει να ρυθμίσετε ξανά την ημερομηνία και την ώρα, όταν ξανασυνδέσετε το καλώδιο στη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας](#). Επιπλέον διαγράφονται και τα φαξ που ήταν αποθηκευμένα στη μνήμη.

3. Ανασηκώστε έναν από τους μοχλούς στη θέση ανοίγματος και αφαιρέστε το δοχείο μελάνης.



**Προσοχή** Μην αφαιρείτε και τα δύο δοχεία μελάνης ταυτόχρονα. Αφαιρείτε και καθαρίζετε ένα δοχείο μελάνης τη φορά. Μην αφήνετε τα δοχεία μελάνης έξω από τη συσκευή HP All-in-One για περισσότερο από 30 λεπτά.

4. Τοποθετήστε τα δοχεία μελάνης σε ένα χαρτί με τα ακροφύσια προς τα πάνω.
5. Βρέξτε ελαφρώς μια καθαρή μπατονέτα με απιονισμένο νερό.
6. Καθαρίστε την επιφάνεια και τις άκρες γύρω από την περιοχή των ακροφυσίων με τη μπατονέτα, όπως φαίνεται παρακάτω.



- |   |   |
|---|---|
| 1 | Έλασμα ακροφυσίου (μην το καθαρίζετε)     |
| 2 | Επιφάνεια και άκρες γύρω από τα ακροφύσια |



**Προσοχή** Μην καθαρίζετε το έλασμα του ακροφυσίου.

7. Αφήστε την περιοχή των ακροφυσίων μελάνης να στεγνώσει για περίπου δέκα λεπτά.
8. Τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελάνης στο φορέα και κλείστε το μοχλό.
9. Επαναλάβετε αν χρειάζεται για το δεύτερο δοχείο μελάνης.
10. Κλείστε προσεκτικά τη θύρα εισόδου του φορέα και συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One.

## Αλλαγή ρυθμίσεων συσκευής

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για το χρόνο κατάστασης εξοικονόμησης ενέργειας και το χρόνο καθυστέρησης ερώτησης στη συσκευή HP All-in-One ώστε να συμπεριφέρεται ανάλογα με τις προτιμήσεις σας. Μπορείτε επίσης να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις της συσκευής στην κατάσταση που βρίσκονταν όταν την αγοράσατε. Με την ενέργεια αυτή θα διαγραφούν τυχόν νέες προεπιλογές που έχετε ορίσει.

### Ρύθμιση ταχύτητας κύλισης

Η επιλογή **Ταχύτ. κύλισης** σας επιτρέπει να ελέγχετε την ταχύτητα με την οποία κυλούν τα μηνύματα κειμένου στην οθόνη του πίνακα ελέγχου. Για παράδειγμα, εάν το μήνυμα είναι **"Τοποθετήστε χαρτί και πατήστε OK."**, δεν θα χωρέσει ολόκληρο στην οθόνη του πίνακα ελέγχου και θα χρειάζεται κύλιση. Αυτό θα πρέπει να γίνει για να μπορέσετε να διαβάσετε ολόκληρο το μήνυμα. Μπορείτε να επιλέξετε το ρυθμό κύλισης: **Κανονική**, **Γρήγορη** ή **Αργή**. Η προεπιλεγμένη τιμή είναι η **Κανονική**.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **7** και στη συνέχεια πατήστε **2**.  
Ενεργοποιείται το μενού **Προτιμήσεις** και στη συνέχεια η επιλογή **Ρύθμιση ταχύτητ. κύλισης**.
3. Πατήστε ► για να επιλέξετε ταχύτητα κύλισης και πατήστε **OK**.

### Ρύθμιση χρόνου κατάστασης εξοικονόμησης ενέργειας

Το λαμπάκι του σαρωτή στη συσκευή HP All-in-One παραμένει αναμμένο για συγκεκριμένο διάστημα ώστε το HP All-in-One να είναι άμεσα έτοιμο να ανταποκριθεί στο αίτημά σας. Εάν η συσκευή HP All-in-One δεν χρησιμοποιηθεί μέσα στην καθορισμένη περίοδο, το λαμπάκι σβήνει ώστε να εξοικονομηθεί ενέργεια. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε έξοδο από αυτή την λειτουργία, πατώντας οποιοδήποτε κουμπί στον πίνακα ελέγχου.

Η συσκευή HP All-in-One έχει ρυθμιστεί αυτόματα ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας μετά από 12 ώρες. Ακολουθήστε αυτά τα βήματα εάν θέλετε το HP All-in-One να μεταβαίνει νωρίτερα σε αυτή τη λειτουργία.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **7** και στη συνέχεια πατήστε **4**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Προτιμήσεις** και στη συνέχεια η επιλογή **Ρύθμ. χρόνου εξοικ. ενέργ.**
3. Πατήστε ► για να επιλέξετε την κατάλληλη ώρα και πατήστε **OK**.  
Μπορείτε επίσης να επιλέξετε 1, 4, 8 ή 12 ώρες για το χρόνο κατάστασης εξοικονόμησης ενέργειας.

### Ρύθμιση χρόνου καθυστέρησης ερώτησης

Η επιλογή **Χρόνος καθ/σης ερώτησης** σας δίνει τη δυνατότητα να ελέγξετε το χρόνο που μεσολαβεί προτού εμφανιστεί μήνυμα που να σας ζητά να προβείτε σε κάποια ενέργεια. Για παράδειγμα, εάν πατήσετε **Μενού** στην περιοχή **"Φαξ"** και παρέλθει ο χρόνος καθυστέρησης ερώτησης χωρίς να πατήσετε άλλο κουμπί, εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου το μήνυμα **"Πατήστε Έναρξη Ασπρόμ. ή Έγχρ."**. Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ των **Γρήγορη**, **Κανονική**, **Αργή** ή **Απενεργοποίηση**. Εάν επιλέξετε **Απενεργοποίηση**, στην οθόνη του πίνακα ελέγχου δεν θα

εμφανίζονται υποδείξεις, αλλά θα εξακολουθούν να εμφανίζονται άλλα μηνύματα, όπως προειδοποιήσεις χαμηλού επιπέδου μελάνης και μηνύματα σφάλματος.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **7** και μετά πατήστε **3**.  
Ενεργοποιείται το μενού **Προτιμήσεις** και στη συνέχεια η επιλογή **Ρύθμιση χρόνου καθ/σης ερώτησης**.
3. Πατήστε ► για να επιλέξετε χρόνο αναμονής και πατήστε **OK**.

## Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

Μπορείτε να αλλάξετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις της συσκευής για να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις στις τιμές που είχαν όταν αγοράσατε το HP All-in-One.



**Σημείωση** Η επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων δεν θα αλλάξει τις πληροφορίες ημερομηνίας και δεν θα επηρεάσει τις ρυθμίσεις σάρωσης και τις ρυθμίσεις γλώσσας και χώρας/περιοχής.

Μπορείτε να εκτελέσετε αυτήν τη διαδικασία μόνο από τον πίνακα ελέγχου.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **6** και μετά πατήστε **3**.  
Ενεργοποιείται το μενού **Εργαλεία** και στη συνέχεια η επιλογή **Επαναφορά εργοστ. ρυθμ.**  
Οι εργοστασιακές ρυθμίσεις επαναφέρονται

## Ήχοι αυτοσυντήρησης

Η συσκευή HP All-in-One ενδέχεται να αναπαράγει ήχους μετά από μεγάλα χρονικά διαστήματα αδράνειας (περίπου 2 εβδομάδες). Η λειτουργία αυτή είναι φυσιολογική και είναι απαραίτητη για να διασφαλίζεται ότι η συσκευή HP All-in-One θα παράγει εκτυπώσεις βέλτιστης ποιότητας.

# 16 Πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων

Το κεφάλαιο αυτό περιέχει πληροφορίες σχετικά με την αντιμετώπιση προβλημάτων για τη συσκευή HP All-in-One. Ειδικές πληροφορίες παρέχονται για θέματα εγκατάστασης και διαμόρφωσης και για ορισμένα λειτουργικά θέματα. Για περισσότερες πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.

Πολλά προβλήματα δημιουργούνται όταν η συσκευή HP All-in-One συνδεθεί στον υπολογιστή με καλώδιο USB πριν την εγκατάσταση του λογισμικού HP All-in-One στον υπολογιστή. Εάν συνδέσατε τη συσκευή HP All-in-One στον υπολογιστή πριν σας το ζητήσει η οθόνη εγκατάστασης του λογισμικού, ακολουθήστε αυτά τα βήματα:

1. Αποσυνδέστε το καλώδιο USB από τον υπολογιστή.
2. Καταργήστε την εγκατάσταση του λογισμικού (εάν το έχετε ήδη εγκαταστήσει).
3. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.
4. Απενεργοποιήστε τη συσκευή HP All-in-One, περιμένετε ένα λεπτό και έπειτα ενεργοποιήστε την ξανά.
5. Εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό HP All-in-One.



**Προσοχή** Μην συνδέσετε το καλώδιο USB στον υπολογιστή πριν σας το ζητήσει η οθόνη του λογισμικού εγκατάστασης.

Για πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση και την κατάργηση της εγκατάστασης του λογισμικού, ανατρέξτε στην ενότητα [Κατάργηση εγκατάστασης και επανεγκατάσταση λογισμικού](#).

Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- **Αντιμέτωπιση προβλημάτων ρύθμισης:** περιέχει πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση του υλικού, την εγκατάσταση του λογισμικού, τη ρύθμιση του φαξ και πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων.
- **Αντιμέτωπιση προβλημάτων λειτουργίας:** περιέχει πληροφορίες σχετικά με θέματα που ενδέχεται να προκύψουν κατά τη διάρκεια κανονικών εργασιών όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες του HP All-in-One.
- **Ενημέρωση συσκευής:** Με βάση τις συμβουλές της υποστήριξης πελατών της HP ή τα μηνύματα στην οθόνη του πίνακα ελέγχου, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην τοποθεσία web της HP και να πραγματοποιήσετε λήψη ενός προγράμματος αναβάθμισης για τη συσκευή σας. Η ενότητα αυτή περιέχει πληροφορίες σχετικά με την ενημέρωση της συσκευής σας.

## Πριν καλέσετε την υποστήριξη HP

Εάν αντιμετωπίσετε πρόβλημα, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One.
  - **Οδηγός ρύθμισης:** Ο Οδηγός ρύθμισης εξηγεί τον τρόπο ρύθμισης της συσκευής HP All-in-One.
  - **Οδηγός χρήσης:** Ο Οδηγός χρήσης είναι το έντυπο που διαβάζετε. Το έντυπο αυτό περιγράφει τις βασικές λειτουργίες της συσκευής HP All-in-One, εξηγεί τον τρόπο χρήσης της HP All-in-One χωρίς να είναι συνδεδεμένη σε

- υπολογιστή και περιέχει πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων σχετικά με την εγκατάσταση και τη λειτουργία.
- **Βοήθεια HP Image Zone:** Η ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** περιγράφει τον τρόπο χρήσης της συσκευής HP All-in-One σε έναν υπολογιστή και περιέχει πρόσθετες πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων που δεν υπάρχουν στον Οδηγό χρήσης.
  - **Αρχείο Readme:** Το αρχείο Readme περιέχει πληροφορίες σχετικά με πιθανά προβλήματα εγκατάστασης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Προβολή του αρχείου Readme](#).
2. Εάν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα χρησιμοποιώντας τις πληροφορίες της τεκμηρίωσης, επισκεφθείτε το [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) για να κάνετε τα εξής:
- Να επισκεφθείτε ηλεκτρονικές σελίδες υποστήριξης
  - Να στείλετε μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στην HP για να λάβετε απαντήσεις στις ερωτήσεις σας
  - Να επικοινωνήσετε με έναν τεχνικό της HP μέσω ηλεκτρονικής συνομιλίας
  - Να ελέγξετε εάν υπάρχουν ενημερώσεις λογισμικού
- Οι επιλογές υποστήριξης και η διαθεσιμότητα αυτών διαφέρουν ανά προϊόν, χώρα/περιοχή και γλώσσα.
3. Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή της περιοχής σας. Εάν η συσκευή HP All-in-One έχει βλάβη στο υλικό της, θα σας ζητηθεί να επιστρέψετε το HP All-in-One στο κατάστημα από όπου το αγοράσατε. Η επισκευή γίνεται χωρίς χρέωση κατά τη διάρκεια της περιορισμένης εγγύησης της συσκευής HP All-in-One. Μετά τη λήξη της περιορισμένης εγγύησης, θα υπάρχει χρέωση για την επισκευή.
4. Εάν δεν μπορέσετε να επιλύσετε ένα πρόβλημα με τη χρήση της ηλεκτρονικής Βοήθειας ή των τοποθεσιών web της HP, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP, καλώντας τον αριθμό για τη χώρα/περιοχή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Λήψη υποστήριξης HP](#).

## Προβολή του αρχείου Readme

Μπορείτε επίσης να ανατρέξετε στο αρχείο Readme για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με πιθανά προβλήματα εγκατάστασης.

- Σε περιβάλλον Windows μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο αρχείο Readme από τη γραμμή εργασιών των Windows ως εξής: κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη)**, πηγαίνετε στο **Programs (Προγράμματα)** ή **All Programs (Όλα τα προγράμματα)**, έπειτα στο **Hewlett-Packard**, στο **HP Officejet 7200 All-in-One series** και έπειτα κάντε κλικ στο **Προβολή αρχείου Readme**.
- Σε Macintosh OS 9 ή OS X, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο αρχείο Readme κάνοντας διπλό κλικ στο εικονίδιο που βρίσκεται στο φάκελο στο πρώτο επίπεδο του CD-ROM με το λογισμικό HP All-in-One.

Το αρχείο Readme παρέχει περισσότερες πληροφορίες, όπως:

- Χρήση του βοηθητικού προγράμματος επανεγκατάστασης μετά από εγκατάσταση που απέτυχε για επιστροφή του υπολογιστή σε κατάσταση που θα επιτρέψει την επανεγκατάσταση της συσκευής HP All-in-One.
- Χρήση του βοηθητικού προγράμματος επανεγκατάστασης σε Windows 98 για επαναφορά από σφάλμα "Composite USB System Driver missing".

## Αντιμετώπιση προβλημάτων ρύθμισης

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων σχετικά με την εγκατάσταση και τη διαμόρφωση για ορισμένα από τα πλέον συνηθισμένα θέματα που σχετίζονται με την εγκατάσταση του υλικού, το λογισμικό και τις ρυθμίσεις της συσκευής HP All-in-One.

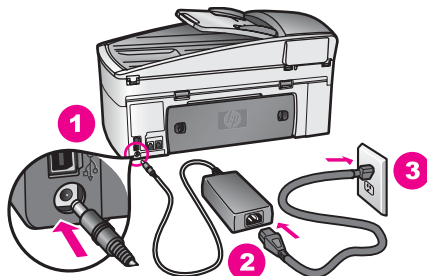
### Αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης υλικού

Χρησιμοποιήστε αυτή την ενότητα για να επιλύσετε προβλήματα, τα οποία ενδέχεται να συναντήσετε κατά την εγκατάσταση του υλικού της συσκευής HP All-in-One.

#### Το HP All-in-One δεν ενεργοποιείται

**Λύση** Δοκιμάστε τα παρακάτω:

- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο στη συσκευή HP All-in-One και στο τροφοδοτικό, όπως εικονίζεται παρακάτω.



- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε γειωμένη πηγή τροφοδοσίας, σε συσκευή προστασίας από απότομες μεταβολές τάσης ή σε πολύπριζο. Εάν χρησιμοποιείτε πολύπριζο, βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργοποιημένο.
- Δοκιμάστε την πηγή τροφοδοσίας για να βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί. Συνδέστε μια συσκευή που είστε βέβαιοι ότι λειτουργεί κανονικά και ελέγξτε αν η συσκευή τροφοδοτείται. Εάν όχι, ίσως να υπάρχει κάποιο πρόβλημα στην πρίζα.
- Εάν έχετε συνδέσει τη συσκευή HP All-in-One σε πρίζα με διακόπτη, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης είναι ενεργοποιημένος.
- Όταν πατήσετε το κουμπί **Ενεργοποίηση**, περιμένετε λίγα δευτερόλεπτα μέχρι να ενεργοποιηθεί η συσκευή HP All-in-One.

#### Το καλώδιο USB δεν είναι συνδεδεμένο

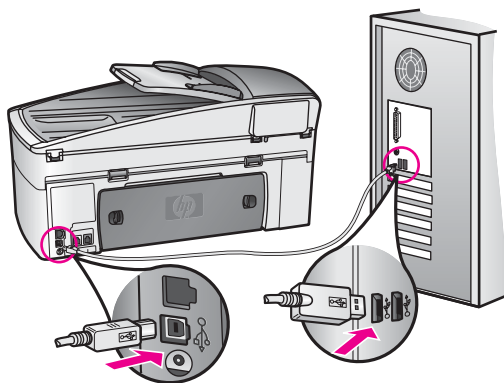
**Λύση** Πρέπει πρώτα να εγκαταστήσετε το λογισμικό που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One πριν συνδέσετε το καλώδιο USB. Κατά την εγκατάσταση, μην συνδέσετε το καλώδιο USB μέχρι να σας ζητηθεί από τις οδηγίες στην οθόνη. Η σύνδεση του καλωδίου USB πριν την προτροπή μπορεί να προκαλέσει σφάλματα.

Μόλις εγκαταστήσετε το λογισμικό, η σύνδεση του υπολογιστή με τη συσκευή HP All-in-One μέσω καλωδίου USB είναι πολύ απλή. Αρκεί να συνδέσετε το ένα άκρο του καλωδίου USB στο πίσω μέρος του υπολογιστή σας και το άλλο στο

πίσω μέρος του HP All-in-One. Μπορείτε να το συνδέσετε σε οποιαδήποτε θύρα USB στο πίσω μέρος του υπολογιστή.

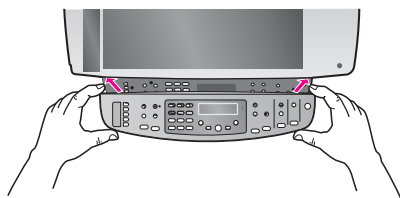


**Σημείωση** Μην συνδέετε το καλώδιο USB στη θύρα USB στο πληκτρολόγιό σας.



**Εμφανίστηκε ένα μήνυμα στην οθόνη του πίνακα ελέγχου, το οποίο μου ζητά να τοποθετήσω το κάλυμμα του πίνακα ελέγχου**

**Λύση** Αυτό μπορεί να σημαίνει ότι το κάλυμμα του πίνακα ελέγχου δεν είναι τοποθετημένο ή είναι τοποθετημένο λανθασμένα. Σηκώστε το καπάκι πριν εγκαταστήσετε το κάλυμμα. Ευθυγραμμίστε το κάλυμμα πάνω από τα κουμπιά στο πάνω μέρος της συσκευής HP All-in-One και πιέστε το ώστε να ασφαλίσει στη θέση του.



**Η οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζει λάθος γλώσσα**

**Λύση** Συνήθως ρυθμίζετε τη γλώσσα και τη χώρα/περιοχή κατά την πρώτη εγκατάσταση της συσκευής HP All-in-One. Ωστόσο, μπορείτε να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις οποιαδήποτε στιγμή με την παρακάτω διαδικασία:

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **7** και στη συνέχεια **1**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Προτιμήσεις** και στη συνέχεια η επιλογή **Ορισμός γλώσσας & χώρας/περιοχής**.  
Εμφανίζεται μια λίστα με γλώσσες. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση στη λίστα με τις γλώσσες πατώντας ►.
3. Μόλις επιλεγεί η γλώσσα που θέλετε, πατήστε **OK**.
4. Στην προτροπή πατήστε **1** για "Ναι" ή **2** για "Όχι".  
Εμφανίζονται οι χώρες/περιοχές για την επιλεγμένη γλώσσα. Πατήστε ► για να πραγματοποιήσετε κύλιση στη λίστα.
5. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε το διψήφιο αριθμό της χώρας/περιοχής που θέλετε.
6. Στην προτροπή πατήστε **1** για "Ναι" ή **2** για "Όχι".

Εκτυπώστε μια **Αναφορά ελέγχου λειτουργίας** για να επιβεβαιώσετε τη γλώσσα και τη χώρα/περιοχή:

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **2** και στη συνέχεια **6**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Εκτύπωση αναφοράς** και, στη συνέχεια, η επιλογή **Αναφορά ελέγχου λειτουργίας**.

### Στα μενού στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζονται λανθασμένες τιμές

**Λύση** Μπορεί να επιλέξατε λάθος χώρα/περιοχή όταν ρυθμίζετε τη συσκευή HP All-in-One. Η χώρα/περιοχή που επιλέγετε προσδιορίζει τα μεγέθη χαρτιού που εμφανίζονται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.

Για να αλλάξετε χώρα/περιοχή, πρέπει πρώτα να ορίσετε ξανά γλώσσα προεπιλογής. Μπορείτε να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις οποιαδήποτε στιγμή ακολουθώντας με την παρακάτω διαδικασία:

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **7** και στη συνέχεια **1**.  
Ενεργοποιείται η επιλογή **Προτιμήσεις** και στη συνέχεια η επιλογή **Ορισμός γλώσσας & χώρας/περιοχής**.  
Εμφανίζεται μια λίστα με γλώσσες. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση στη λίστα με τις γλώσσες πατώντας ►.
3. Μόλις επιλεγεί η γλώσσα που θέλετε, πατήστε **OK**.
4. Στην προτροπή πατήστε **1** για "Ναι" ή **2** για "Όχι".  
Εμφανίζονται οι χώρες/περιοχές για την επιλεγμένη γλώσσα. Πατήστε ► για να πραγματοποιήσετε κύλιση στη λίστα.
5. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε το διψήφιο αριθμό της χώρας/περιοχής που θέλετε.
6. Στην προτροπή πατήστε **1** για "Ναι" ή **2** για "Όχι".

Εκτυπώστε μια **Αναφορά ελέγχου λειτουργίας** για να επιβεβαιώσετε τη γλώσσα και τη χώρα/περιοχή:

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **2** και στη συνέχεια **6**.

### Έλαβα μήνυμα στην οθόνη του πίνακα ελέγχου που ζητά να ευθυγραμμίσω τα δοχεία μελάνης

**Λύση** Η συσκευή HP All-in-One σας ζητά να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία κάθε φορά που εγκαθιστάτε ένα νέο δοχείο μελάνης. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει απλό λευκό χαρτί letter ή A4 στο δίσκο εισόδου και πατήστε **OK**. Η συσκευή HP All-in-One εκτυπώνει ένα φύλλο ευθυγράμμισης δοχείων μελάνης και ευθυγραμμίζει τα δοχεία. Ανακυκλώστε ή πετάξτε τη σελίδα. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης](#).



**Σημείωση** Εάν αφαιρέσετε και εγκαταστήσετε εκ νέου το ίδιο δοχείο μελάνης, η συσκευή HP All-in-One δεν θα σας ζητήσει να πραγματοποιήσετε ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης. Η συσκευή HP All-in-One θυμάται τις τιμές ευθυγράμμισης για το συγκεκριμένο δοχείο μελάνης, έτσι δεν χρειάζεται να το ευθυγραμμίσετε ξανά.

---

### Έλαβα μήνυμα στην οθόνη του πίνακα ελέγχου ότι η ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης απέτυχε

**Αιτία** Στο δίσκο εισόδου έχει τοποθετηθεί λάθος τύπος χαρτιού.

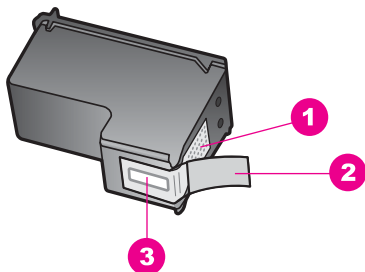
**Λύση** Εάν κατά την ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης υπήρχε έγχρωμο χαρτί τοποθετημένο στο δίσκο εισόδου, η ευθυγράμμιση θα αποτύχει. Τοποθετήστε απλό, λευκό αχρησιμοποίητο χαρτί μεγέθους letter ή A4 στο δίσκο εισόδου και δοκιμάστε την ευθυγράμμιση ξανά. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης](#).

Εάν η ευθυγράμμιση αποτύχει ξανά, ίσως ο αισθητήρας ή το δοχείο μελάνης να είναι ελαττωματικά. Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και στη συνέχεια κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά πώς να ζητήσετε τεχνική υποστήριξη.

---

**Αιτία** Η προστατευτική ταινία καλύπτει τα δοχεία μελάνης.

**Λύση** Ελέγξτε κάθε δοχείο μελάνης. Εάν η πλαστική ταινία καλύπτει τα ακροφύσια μελάνης, αφαιρέστε την προσεκτικά, χρησιμοποιώντας τη ροζ προεξοχή. Μην αγγίζετε τα ακροφύσια μελάνης ή τις χάλκινες επαφές.



|   |  |
|---|--|
| 1 | Χάλκινες επαφές  |
| 2 | Πλαστική ταινία με ροζ άκρα κοπής (πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εγκατάσταση) |
| 3 | Ακροφύσια μελάνης κάτω από την ταινία  |



Εισαγάγετε ξανά τα δοχεία μελάνης και βεβαιωθείτε ότι έχουν εισαχθεί πλήρως και ότι έχουν ασφαλίσει στη θέση τους και στη συνέχεια δοκιμάστε πάλι την ευθυγράμμιση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης](#).

**Αιτία** Οι επαφές πάνω δοχείο μελάνης δεν ακουμπούν τις επαφές μέσα στο δοχείο μελάνης.

**Λύση** Αφαιρέστε και εισαγάγετε ξανά τα δοχεία μελάνης. Βεβαιωθείτε ότι έχουν εισαχθεί πλήρως και ότι έχουν ασφαλίσει στη θέση τους και στη συνέχεια δοκιμάστε πάλι την ευθυγράμμιση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης](#).

**Αιτία** Δεν χρησιμοποιείτε δοχεία μελάνης HP ή χρησιμοποιείτε δοχεία μελάνης που έχετε ξαναγεμίσει.

**Λύση** Η διαδικασία ευθυγράμμισης ενδέχεται να αποτύχει αν δεν χρησιμοποιείτε δοχεία μελάνης HP. Μπορεί επίσης να αποτύχει εάν χρησιμοποιείτε δοχεία μελάνης που έχετε ξαναγεμίσει. Αντικαταστήστε τα δοχεία μελάνης με αυθεντικά δοχεία μελάνης HP που δεν έχουν ξαναγεμιστεί, και στη συνέχεια δοκιμάστε και πάλι την ευθυγράμμιση. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση των δοχείων μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα [Αντικατάσταση δοχείων μελάνης](#). Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα [Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης](#).

**Αιτία** Το δοχείο μελάνης ή ο αισθητήρας είναι ελαττωματικά.

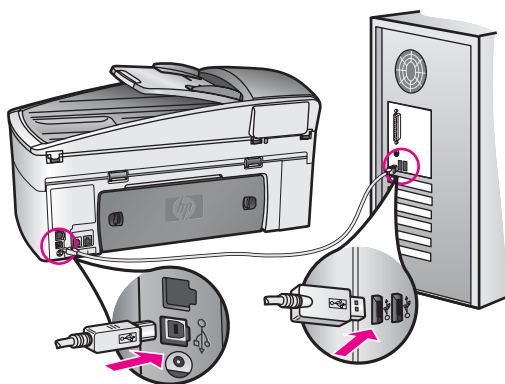
**Λύση** Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και στη

συνέχεια κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά πώς να ζητήσετε τεχνική υποστήριξη.

### Το HP All-in-One δεν εκτυπώνει

**Λύση** Εάν η συσκευή HP All-in-One και ο υπολογιστής δεν επικοινωνούν, δοκιμάστε τα παρακάτω:

- Κοιτάξτε την οθόνη του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One. Αν η οθόνη του πίνακα ελέγχου είναι κενή και αν η λυχνία δίπλα στο κουμπί **Ενεργοποίηση** είναι σβηστή, η συσκευή HP All-in-One είναι απενεργοποιημένη. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο στο HP All-in-One και σε πρίζα. Πατήστε το κουμπί **Ενεργοποίηση** για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή HP All-in-One.
- Ελέγξτε το καλώδιο USB. Εάν χρησιμοποιείτε παλαιότερο καλώδιο, μπορεί να μην λειτουργεί σωστά. Δοκιμάστε να το συνδέσετε σε άλλο προϊόν για να δείτε εάν λειτουργεί το καλώδιο USB. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα, το καλώδιο USB μπορεί να χρειάζεται αντικατάσταση. Βεβαιωθείτε επίσης ότι το καλώδιο δεν ξεπερνά τα 3 μέτρα σε μήκος.
- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας διαθέτει δυνατότητα σύνδεσης USB. Ορισμένα λειτουργικά συστήματα, όπως τα Windows 95 και τα Windows NT, δεν υποστηρίζουν συνδέσεις USB. Για περισσότερες πληροφορίες, ελέγξτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει το λειτουργικό σύστημα.
- Ελέγξτε τη σύνδεση από τη συσκευή HP All-in-One στον υπολογιστή. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB είναι καλά συνδεδεμένο στη θύρα USB στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One. Βεβαιωθείτε ότι το άλλο άκρο του καλωδίου USB είναι συνδεδεμένο στη θύρα USB του υπολογιστή. Αφού συνδέσετε το καλώδιο σωστά, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή HP All-in-One.



- Εάν χρησιμοποιείτε Macintosh: Ελέγξτε το Apple System Profiler (OS 9) ή το System Profiler (OS X) για να επιβεβαιώσετε τη σύνδεση USB. Εάν η συσκευή HP All-in-One εμφανιστεί στο παράθυρο USB, τότε η σύνδεση USB ανάμεσα στον υπολογιστή και το HP All-in-One λειτουργεί. Εάν λειτουργεί, μπορεί να υπάρχει πρόβλημα με το λογισμικό. Δοκιμάστε να τρέξετε το **HP All-in-One Setup Assistant (Βοηθός ρύθμισης HP All-in-One)** για να δείτε

αν μπορεί να εντοπίσει το HP All-in-One. (Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στον **Βοηθό ρύθμισης HP All-in-One** μέσω του λογισμικού **HP Image Zone**.)

- Ελέγξτε άλλους εκτυπωτές ή σαρωτές. Ίσως χρειαστεί να αποσυνδέσετε παλαιότερα προϊόντα από τον υπολογιστή σας.
- Δοκιμάστε να συνδέσετε το καλώδιο USB σε άλλη θύρα USB στον υπολογιστή σας. Αφού ελέγξετε τις συνδέσεις, δοκιμάστε να πραγματοποιήσετε επανεκκίνηση του υπολογιστή σας. Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή HP All-in-One.
- Εάν η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση του δικτύου σας** για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του HP All-in-One στο δίκτυό σας.
- Αφού ελέγξετε τις συνδέσεις, δοκιμάστε να πραγματοποιήσετε επανεκκίνηση του υπολογιστή σας. Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή HP All-in-One.
- Εάν χρειάζεται, καταργήστε και έπειτα εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό **HP Image Zone**. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την κατάργηση της εγκατάστασης του λογισμικού, ανατρέξτε στην ενότητα **Κατάργηση εγκατάστασης και επανεγκατάσταση λογισμικού**.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One και τη σύνδεσή της με υπολογιστή, δείτε τον Οδηγό ρύθμισης που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One.

### Έλαβα μήνυμα στην οθόνη του πίνακα ελέγχου για εμπλοκή χαρτιού ή μπλοκαρισμένο φορέα δοχείων μελάνης

**Λύση** Εάν στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται μήνυμα σχετικά με εμπλοκή χαρτιού ή μπλοκαρισμένο φορέα, μπορεί να υπάρχει υλικό συσκευασίας στο εσωτερικό της συσκευής HP All-in-One. Ανοίξτε τη θύρα του φορέα των δοχείων μελάνης για να αποκτήσετε πρόσβαση στα δοχεία μελάνης και αφαιρέστε τυχόν υλικό συσκευασίας (όπως ταινία ή χαρτόνι) ή άλλα αντικείμενα που μπορεί να μπλοκάρουν τη διαδρομή του φορέα. Απενεργοποιήστε το HP All-in-One, περιμένετε ένα λεπτό και πατήστε το κουμπί **Ενεργοποίηση** για να ενεργοποιήσετε πάλι το HP All-in-One.

Για πληροφορίες σχετικά με την αποκατάσταση των εμπλοκών χαρτιού, ανατρέξτε στην ενότητα **Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού στη συσκευή HP All-in-One**.

### Αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης λογισμικού

Εάν αντιμετωπίσετε πρόβλημα κατά την εγκατάσταση του λογισμικού, ανατρέξτε στα παρακάτω θέματα για μια πιθανή λύση. Εάν αντιμετωπίσετε πρόβλημα κατά την εγκατάσταση υλικού, ανατρέξτε στην ενότητα **Αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης υλικού**.

Κατά τη διάρκεια μιας κανονικής εγκατάστασης του λογισμικού HP All-in-One, πραγματοποιούνται τα παρακάτω:

1. Το CD-ROM λογισμικού HP All-in-One εκτελείται αυτόματα
2. Πραγματοποιείται εγκατάσταση του λογισμικού

3. Τα αρχεία αντιγράφονται στη μονάδα σκληρού δίσκου που χρησιμοποιείτε
4. Σας ζητείται να συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One στον υπολογιστή
5. Εμφανίζεται ένα πράσινο OK και ένα στοιχείο ελέγχου σε οθόνη οδηγού εγκατάστασης
6. Σας ζητείται να επανεκκινήσετε τον υπολογιστή
7. Εκτελείται ο Οδηγός ρύθμισης φαξ
8. Εκτελείται η διαδικασία δήλωσης

Εάν κάποιο από τα παραπάνω δεν έλαβε χώρα, ενδέχεται να υπάρχει πρόβλημα με την εγκατάσταση. Για να ελέγξετε την εγκατάσταση σε έναν υπολογιστή Windows, ελέγξτε τα εξής:

- Πραγματοποιήστε εκκίνηση του **HP Director** και ελέγξτε ότι εμφανίζονται τα παρακάτω εικονίδια: **Σάρωση εικόνας**, **Σάρωση εγγράφου** και **Αποστολή φαξ**. Για πληροφορίες σχετικά με την εκκίνηση του **HP Director**, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνόδευε το λογισμικό. Εάν τα εικονίδια δεν εμφανίζονται αυτόματα, ενδέχεται να χρειαστεί να περιμένετε μερικά λεπτά μέχρι να συνδεθεί το HP All-in-One στον υπολογιστή σας. Διαφορετικά, ανατρέξτε στην ενότητα [Μερικά από τα εικονίδια λείπουν στο HP Director](#).



**Σημείωση** Εάν πραγματοποιήσατε ελάχιστη εγκατάσταση λογισμικού (σε αντίθεση με την τυπική), το **HP Image Zone** και η λειτουργία **Αντιγραφή** δεν έχουν εγκατασταθεί και δεν θα είναι διαθέσιμα από το **HP Director**.

- Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου "Εκτυπωτές" και ελέγξτε εάν υπάρχει στη λίστα το HP All-in-One.
- Στη δεξιά μεριά της γραμμής εργασιών των Windows αναζητήστε το εικονίδιο HP All-in-One. Το εικονίδιο αυτό υποδεικνύει ότι το HP All-in-One είναι έτοιμο.

**Κατά την εισαγωγή του CD-ROM στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή, δεν συμβαίνει τίποτα**

**Λύση** Κάντε τα παρακάτω:

1. Στο μενού **Start (Έναρξη)** των Windows, κάντε κλικ στην επιλογή **Run (Εκτέλεση)**.
2. Στο πλαίσιο διαλόγου **Run (Εκτέλεση)** πληκτρολογήστε **d:\setup.exe** (εάν στη μονάδα CD-ROM που χρησιμοποιείτε δεν έχει εκχωρηθεί το γράμμα μονάδας d, χρησιμοποιήστε το κατάλληλο γράμμα μονάδας) και κάντε κλικ στο **OK**.

**Εμφανίζεται η οθόνη που ελέγχει τις ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος**

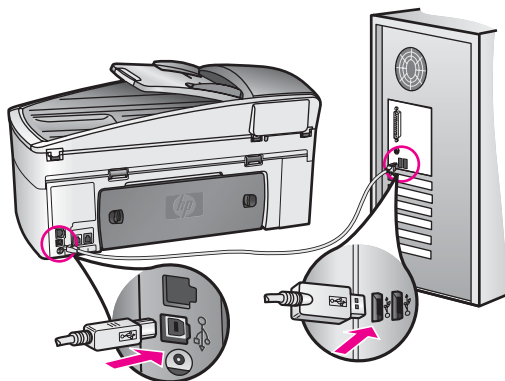
**Λύση** Το σύστημά σας δεν πληροί τις ελάχιστες προδιαγραφές για την εγκατάσταση του λογισμικού. Κάντε κλικ στην επιλογή **Details (Λεπτομέρειες)** για να δείτε ποιο είναι το πρόβλημα και έπειτα διορθώστε το πριν επιχειρήσετε να εγκαταστήσετε το λογισμικό.

**Στο στοιχείο σύνδεσης USB εμφανίζεται ένα κόκκινο X**

**Λύση** Σε κανονικές συνθήκες εμφανίζεται ένα πράσινο σύμβολο ελέγχου, το οποίο υποδηλώνει ότι η λειτουργία plug and play είναι επιτυχής. Ένα σύμβολο X υποδηλώνει ότι η λειτουργία plug and play έχει αποτύχει.

Κάντε τα παρακάτω:

1. Ελέγξτε εάν το κάλυμμα του πίνακα ελέγχου είναι καλά ασφαλισμένο, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής HP All-in-One και έπειτα συνδέστε το ξανά.
2. Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια USB είναι συνδεδεμένα.



3. Κάντε κλικ στο **Retry (Επανάληψη)** για να δοκιμάσετε ξανά την εγκατάσταση της λειτουργίας plug and play. Εάν δεν λειτουργήσει, προχωρήστε στο επόμενο βήμα.
4. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB είναι σωστά εγκατεστημένο, κάνοντας τα εξής:
  - Αποσυνδέστε το καλώδιο USB από την πρίζα και συνδέστε το ξανά.
  - Μην συνδέετε το καλώδιο USB σε πληκτρολόγιο ή σε μη τροφοδοτούμενο διανομέα.
  - Βεβαιωθείτε ότι το μήκος του καλωδίου USB δεν ξεπερνάει τα 3 μέτρα.
  - Εάν στον υπολογιστή σας είναι συνδεδεμένες πολλές συσκευές USB, μπορείτε να αποσυνδέσετε τις άλλες συσκευές κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης.
5. Συνεχίστε την εγκατάσταση και επανεκκινήστε τον υπολογιστή όταν σας ζητηθεί. Έπειτα ανοίξτε το **HP Director** και ελέγξτε εάν υπάρχουν τα βασικά εικονίδια (**Σάρωση εικόνας**, **Σάρωση εγγράφου** και **Αποστολή φαξ**).
6. Εάν δεν εμφανίζονται αυτά τα βασικά εικονίδια, καταργήστε την εγκατάσταση του λογισμικού και επαναλάβετε την. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Κατάργηση εγκατάστασης και επανεγκατάσταση λογισμικού](#).

### Έλαβα μήνυμα ότι παρουσιάστηκε άγνωστο σφάλμα

**Λύση** Δοκιμάστε να συνεχίσετε την εγκατάσταση. Εάν αυτό δεν διορθώσει το πρόβλημα, διακόψτε και επανεκκινήστε την εγκατάσταση και έπειτα ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης. Εάν εμφανιστεί σφάλμα, είναι πιθανό να χρειάζεται κατάργηση και επανεγκατάσταση του λογισμικού.



**Προσοχή** Μην διαγράφετε απλά τα αρχεία του προγράμματος του HP All-in-One από τη μονάδα του σκληρού δίσκου. Αφαιρέστε τα με τον

σωστό τρόπο, χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα κατάργησης εγκατάστασης που βρίσκεται στην ομάδα προγραμμάτων HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Κατάργηση εγκατάστασης και επανεγκατάσταση λογισμικού](#).

---

### Μερικά από τα εικονίδια λείπουν στο HP Director

Εάν δεν εμφανίζονται τα σημαντικά εικονίδια (**Σάρωση εικόνας**, **Σάρωση εγγράφου** και **Αποστολή φαξ**), ενδέχεται να μην έχει ολοκληρωθεί η εγκατάσταση.

**Λύση** Σε αυτήν την περίπτωση, μπορεί να χρειαστεί να καταργήσετε και, στη συνέχεια, να εγκαταστήσετε ξανά το λογισμικό. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Κατάργηση εγκατάστασης και επανεγκατάσταση λογισμικού](#).



**Προσοχή** Μην διαγράφετε απλά τα αρχεία του προγράμματος του HP All-in-One από τη μονάδα του σκληρού δίσκου. Αφαιρέστε τα με τον σωστό τρόπο, χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα κατάργησης εγκατάστασης που βρίσκεται στην ομάδα προγραμμάτων HP All-in-One.

---

### Ο Οδηγός ρύθμισης φαξ δεν ξεκινά

**Λύση** Εκκινήστε τον **Οδηγό ρύθμισης φαξ**, ως εξής:

1. Εκκινήστε το **HP Director**. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνόδευε το λογισμικό.
  2. Κάντε κλικ στο μενού **Ρυθμίσεις**, επιλέξτε **Εγκατάσταση και ρυθμίσεις φαξ** και έπειτα **Οδηγός ρύθμισης φαξ**.
- 

### Δεν εμφανίζεται η οθόνη δήλωσης

#### Λύση

→ Στα Windows, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη δήλωσης από τη γραμμή εργασιών των Windows, κάνοντας κλικ στο κουμπί "Start" (Έναρξη), τοποθετώντας το δείκτη στο **Programs (Προγράμματα)** ή **All Programs (Όλα τα προγράμματα)** (XP), έπειτα στο **Hewlett-Packard**, στο **HP Officejet 7200 All-in-One series** και κάνοντας κλικ στο **Εγγραφείτε τώρα**.

---

### Η Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης δεν εμφανίζεται στη γραμμή εργασιών

**Λύση** Εάν η "Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης" δεν εμφανίζεται στη γραμμή εργασιών, πραγματοποιήστε εκκίνηση του **HP Director** για να ελέγξετε εάν εμφανίζονται τα βασικά εικονίδια. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκκίνηση του **HP Director**, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone** που συνόδευε το λογισμικό.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την απουσία βασικών εικονιδίων από το **HP Director**, ανατρέξτε στην ενότητα [Μερικά από τα εικονίδια λείπουν στο HP Director](#).

Η γραμμή εργασιών συνήθως εμφανίζεται στην κάτω δεξιά γωνία της επιφάνειας εργασίας.

### Κατάργηση εγκατάστασης και επανεγκατάσταση λογισμικού

Εάν η εγκατάσταση δεν ολοκληρωθεί ή εάν συνδέσατε το καλώδιο USB στον υπολογιστή πριν την προτροπή της οθόνης εγκατάστασης του λογισμικού, ίσως χρειαστεί να καταργήσετε και να επαναλάβετε την εγκατάσταση του λογισμικού.



**Προσοχή** Μην διαγράφετε απλά τα αρχεία του προγράμματος του HP All-in-One από τη μονάδα του σκληρού δίσκου. Αφαιρέστε τα με τον σωστό τρόπο, χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα κατάργησης εγκατάστασης που βρίσκεται στην ομάδα προγραμμάτων HP All-in-One.

Η επανεγκατάσταση μπορεί να διαρκέσει από 20 έως 40 λεπτά τόσο στα Windows όσο και στους υπολογιστές Macintosh. Υπάρχουν τρεις μέθοδοι για την κατάργηση της εγκατάστασης του λογισμικού σε υπολογιστή Windows.

### Κατάργηση εγκατάστασης από υπολογιστή με Windows, τρόπος 1

1. Αποσυνδέστε τη συσκευή HP All-in-One από τον υπολογιστή. Μην συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One στον υπολογιστή σας πριν ολοκληρώσετε την επανεγκατάσταση του λογισμικού.
2. Στη γραμμή εργασιών των Windows κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη), Programs (Προγράμματα)** ή **All Programs (Όλα τα προγράμματα)** (XP), **Hewlett-Packard, HP Officejet 7200 All-in-One series, Κατάργηση εγκατάστασης λογισμικού**.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
4. Εάν ερωτηθείτε εάν θέλετε να καταργηθούν τα κοινόχρηστα αρχεία, κάντε κλικ στο **Όχι**. Κάποια άλλα προγράμματα που χρησιμοποιούν αυτά τα αρχεία ενδεχομένως να μην λειτουργούν σωστά εάν τα αρχεία διαγραφούν.
5. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.



**Σημείωση** Είναι σημαντικό να αποσυνδέσετε το HP All-in-One πριν από την επανεκκίνηση του υπολογιστή. Μην συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One στον υπολογιστή σας πριν ολοκληρώσετε την επανεγκατάσταση του λογισμικού.

6. Για να εγκαταστήσετε ξανά το λογισμικό, τοποθετήστε το CD-ROM του HP All-in-One στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή και ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται από τον Οδηγό ρύθμισης που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One.
7. Μετά την εγκατάσταση του λογισμικού, συνδέστε τη συσκευή HP All-in-One στον υπολογιστή σας.
8. Πατήστε το κουμπί **Ενεργοποίηση** για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή HP All-in-One.  
Αφού συνδέσετε και ενεργοποιήσετε το HP All-in-One, ίσως να χρειαστεί να περιμένετε μερικά λεπτά μέχρι να ολοκληρωθούν τα συμβάντα Τοποθέτησης και Άμεσης λειτουργίας.
9. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

Όταν η εγκατάσταση του λογισμικού ολοκληρωθεί, στη γραμμή εργασιών των Windows εμφανίζεται το εικονίδιο της οθόνης κατάστασης.

Για να βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό έχει εγκατασταθεί σωστά, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **HP Director** στην επιφάνεια εργασίας. Εάν στο **HP Director** εμφανίζονται τα βασικά εικονίδια (**Σάρωση εικόνας**, **Σάρωση εγγράφου** και **Αποστολή φαξ**), το λογισμικό έχει εγκατασταθεί σωστά.

## Κατάργηση εγκατάστασης από υπολογιστή με Windows, τρόπος 2



**Σημείωση** Χρησιμοποιήστε αυτή τη μέθοδο εάν η επιλογή **Κατάργηση εγκατάστασης λογισμικού** δεν είναι διαθέσιμη από το μενού Start (Έναρξη) των Windows.

1. Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη)**, **Settings (Ρυθμίσεις)** και **Control Panel (Πίνακας Ελέγχου)**.
2. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Add/Remove Programs (Προσθαφαίρεση προγραμμάτων)**.
3. Επιλέξτε **HP All-in-One & Officejet 4.0** και κάντε κλικ στο **Change/Remove (Αλλαγή/κατάργηση)**.  
Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
4. Αποσυνδέστε τη συσκευή HP All-in-One από τον υπολογιστή.
5. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.



**Σημείωση** Είναι σημαντικό να αποσυνδέσετε το HP All-in-One πριν από την επανεκκίνηση του υπολογιστή. Μην συνδέετε τη συσκευή HP All-in-One στον υπολογιστή σας πριν ολοκληρώσετε την επανεγκατάσταση του λογισμικού.

6. Ξεκινήστε την εγκατάσταση.
7. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και τις οδηγίες που παρέχονται στον Οδηγό ρύθμισης που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One.

## Κατάργηση εγκατάστασης από υπολογιστή με Windows, τρόπος 3



**Σημείωση** Υπάρχει ένας εναλλακτικός τρόπος εάν η επιλογή **Κατάργηση εγκατάστασης λογισμικού** δεν είναι διαθέσιμη από το μενού "Start" (Έναρξη) των Windows.

1. Πραγματοποιήστε εκτέλεση του προγράμματος εγκατάστασης του λογισμικού HP Officejet 7200 All-in-One series.
2. Ενεργοποιήστε την επιλογή **Uninstall (Κατάργηση εγκατάστασης)** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
3. Αποσυνδέστε τη συσκευή HP All-in-One από τον υπολογιστή.
4. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.



**Σημείωση** Είναι σημαντικό να αποσυνδέσετε το HP All-in-One πριν από την επανεκκίνηση του υπολογιστή. Μην συνδέετε τη συσκευή HP All-in-One στον υπολογιστή σας πριν ολοκληρώσετε την επανεγκατάσταση του λογισμικού.

5. Πραγματοποιήστε εκτέλεση του προγράμματος εγκατάστασης του λογισμικού HP Officejet 7200 All-in-One series ξανά.
6. Ξεκινήστε την **Επανεγκατάσταση**.

7. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και τις οδηγίες που παρέχονται στον Οδηγό ρύθμισης που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One.

#### Για κατάργηση εγκατάστασης από υπολογιστή Macintosh

1. Αποσυνδέστε το HP All-in-One από το Macintosh.
2. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Applications (Εφαρμογές):** φάκελος **HP All-in-One Software (Λογισμικό HP All-in-One).**
3. Κάντε διπλό κλικ στο **HP Uninstaller (Πρόγραμμα κατάργησης εγκατάστασης HP).**  
Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
4. Μετά την κατάργηση της εγκατάστασης του λογισμικού, αποσυνδέστε τη συσκευή HP All-in-One και επανεκκινήστε τον υπολογιστή.



**Σημείωση** Είναι σημαντικό να αποσυνδέσετε το HP All-in-One πριν από την επανεκκίνηση του υπολογιστή. Μην συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One στον υπολογιστή σας πριν ολοκληρώσετε την επανεγκατάσταση του λογισμικού.

5. Για να επανεγκαταστήσετε το λογισμικό, εισαγάγετε το CD-ROM του HP All-in-One στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή.
6. Στην επιφάνεια εργασίας ανοίξτε το CD-ROM και κάντε διπλό κλικ στο **HP all-in-one installer (Πρόγραμμα εγκατάστασης HP all-in-one).**
7. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και τις οδηγίες που παρέχονται στον Οδηγό ρύθμισης που συνόδευε τη συσκευή HP All-in-One.

### Αντιμετώπιση προβλημάτων ρύθμισης φαξ

Η ενότητα αυτή περιέχει πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων ρύθμισης φαξ για τη συσκευή HP All-in-One. Εάν η συσκευή HP All-in-One δεν είναι σωστά ρυθμισμένη για φαξ, μπορεί να αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την αποστολή ή λήψη φαξ.



**Συμβουλή** Η ενότητα αυτή περιέχει πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων μόνο σχετικά με τη ρύθμιση. Για επιπλέον θέματα αντιμετώπισης προβλημάτων φαξ, όπως προβλήματα με την εκτύπωση ή αργή λήψη φαξ, δείτε την ηλεκτρονική Βοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων που συνόδευε το λογισμικό **HP Image Zone**.

Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα φαξ, μπορείτε να εκτυπώσετε μια αναφορά ελέγχου φαξ για να ελέγξετε την κατάσταση της συσκευής HP All-in-One. Ο έλεγχος θα αποτύχει εάν η συσκευή HP All-in-One δεν είναι σωστά ρυθμισμένη για φαξ. Πραγματοποιήστε αυτό τον έλεγχο αφού ολοκληρώσετε τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για φαξ.

#### Για να ελέγξετε τη ρύθμιση φαξ

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει δοχεία μελάνης και χαρτί πριν ξεκινήσετε τον έλεγχο.  
Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις ενότητες [Αντικατάσταση δοχείων μελάνης](#) και [Τοποθέτηση χαρτιού πλήρους μεγέθους](#).
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Πατήστε **6** και μετά πατήστε **5**.  
Εμφανίζεται το μενού **Εργαλεία** και ενεργοποιείται η επιλογή **Εκτέλεση ελέγχου φαξ**.

Η κατάσταση του ελέγχου εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One και εκτυπώνεται μια αναφορά.

4. Δείτε την αναφορά.

- Εάν ο έλεγχος είναι επιτυχής και εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα φαξ, ελέγξτε τις ρυθμίσεις φαξ που εμφανίζονται στην αναφορά για να βεβαιωθείτε ότι είναι σωστές. Μια λάθος ή κενή ρύθμιση φαξ μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ.
- Εάν ο έλεγχος αποτύχει, δείτε την αναφορά για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αντιμετώπισης των προβλημάτων που εντοπίστηκαν. Για περισσότερες πληροφορίες, μπορείτε επίσης να ανατρέξετε στην επόμενη ενότητα **Ο έλεγχος φαξ απέτυχε**.

5. Πατήστε **OK** για να επιστρέψετε στο **Μενού Ρύθμιση**.

Εάν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα φαξ, ανατρέξτε στις επόμενες ενότητες για περισσότερη βοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων.

### **Ο έλεγχος φαξ απέτυχε**

Εάν εκτελέσετε ένα έλεγχο φαξ και αποτύχει, διαβάστε την αναφορά για βασικές πληροφορίες σχετικά με το σφάλμα. Για περισσότερες πληροφορίες, διαβάστε την αναφορά για να δείτε πού απέτυχε ο έλεγχος και έπειτα μεταβείτε στο σχετικό θέμα σε αυτήν την ενότητα για πληροφορίες:

- **Ο έλεγχος υλικού φαξ απέτυχε**
- **Ο έλεγχος φαξ συνδεδεμένου σε ενεργή πρίζα τηλεφώνου απέτυχε**
- **Ο έλεγχος του καλωδίου τηλεφώνου συνδεδεμένου στη σωστή θύρα φαξ απέτυχε**
- **Ο έλεγχος κατάστασης γραμμής φαξ απέτυχε**
- **Ο έλεγχος ανίχνευσης τόνου κλήσης απέτυχε**

### **Ο έλεγχος υλικού φαξ απέτυχε**

#### **Λύση**

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή HP All-in-One με το κουμπί **Ενεργοποίηση** που βρίσκεται στον πίνακα ελέγχου και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το HP All-in-One. Μετά από λίγα δευτερόλεπτα, συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε τη συσκευή. Εκτελέστε τον έλεγχο ξανά. Εάν αποτύχει και πάλι, συνεχίστε να διαβάζετε τις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων αυτής της ενότητας.
- Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ. Εάν η αποστολή ή η λήψη πραγματοποιηθεί με επιτυχία, ίσως να μην υπάρχει πρόβλημα.
- Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Windows και εκτελείτε τον έλεγχο από τον **Οδηγό ρύθμισης φαξ**, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP All-in-One δεν είναι απασχολημένη με την ολοκλήρωση μιας άλλης εργασίας, όπως λήψη φαξ ή δημιουργία αντιγράφου. Ελέγξτε την οθόνη του πίνακα ελέγχου για μήνυμα που να υποδεικνύει ότι η συσκευή HP All-in-One είναι απασχολημένη. Εάν είναι απασχολημένη, περιμένετε μέχρι να ολοκληρώσει την εργασία και να επανέλθει σε κατάσταση αναμονής πριν εκτελέσετε την αναφορά.

Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής και η συσκευή HP All-in-One έτοιμη για αποστολή και λήψη φαξ. Εάν ο **Έλεγχος υλικού φαξ** συνεχίζει να αποτυγχάνει και αντιμετωπίζετε προβλήματα κατά την αποστολή και λήψη φαξ, επικοινωνήστε με

την Υποστήριξη HP. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και στη συνέχεια κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά πώς να ζητήσετε τεχνική υποστήριξη.

## Ο έλεγχος φαξ συνδεδεμένου σε ενεργή πρίζα τηλεφώνου απέτυχε

### Λύση

- Ελέγξτε τη σύνδεση μεταξύ της πρίζας τηλεφώνου και της συσκευής HP All-in-One για να βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο του τηλεφώνου είναι καλά συνδεδεμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One. Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για τη σύνδεση της συσκευής HP All-in-One στην πρίζα τηλεφώνου, μπορεί να μην είναι δυνατή η αποστολή και λήψη φαξ. Μόλις συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά τη συσκευή HP All-in-One στην πρίζα τηλεφώνου. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση φαξ](#).
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ. (Διαχωριστής γραμμής τηλεφώνου είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.
- Δοκιμάστε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου που λειτουργεί στην πρίζα τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για τη συσκευή HP All-in-One και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε τόνο κλήσης, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική σας εταιρεία και ζητήστε να ελέγξει τη γραμμή σας.
- Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ. Εάν η αποστολή ή η λήψη πραγματοποιηθεί με επιτυχία, ίσως να μην υπάρχει πρόβλημα.

Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής και η συσκευή HP All-in-One έτοιμη για αποστολή και λήψη φαξ.

## Ο έλεγχος του καλωδίου τηλεφώνου συνδεδεμένου στη σωστή θύρα φαξ απέτυχε

**Λύση** Το καλώδιο τηλεφώνου είναι συνδεδεμένο σε λάθος θύρα στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One.

1. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One.



**Σημείωση** Εάν χρησιμοποιείτε τη θύρα "2-EXT" για τη σύνδεση της συσκευής στην πρίζα τηλεφώνου, δεν θα μπορείτε να στέλνετε και να λαμβάνετε φαξ. Η θύρα "2-EXT" πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τη σύνδεση άλλου εξοπλισμού, όπως τηλεφωνητή ή συσκευή τηλεφώνου.

2. Μόλις συνδέσετε το καλώδιο στη θύρα "1-LINE", εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι ολοκληρώνεται με επιτυχία και ότι η συσκευή HP All-in-One είναι έτοιμη για αποστολή και λήψη φαξ.
3. Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ.

## Ο έλεγχος κατάστασης γραμμής φαξ απέτυχε

### Λύση

- Βεβαιωθείτε ότι συνδέετε τη συσκευή HP All-in-One σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου, διαφορετικά δεν θα μπορείτε να στείλετε ή να λάβετε φαξ. Για να ελέγξετε εάν η γραμμή τηλεφώνου είναι ψηφιακή, συνδέστε ένα κοινό αναλογικό τηλέφωνο στη γραμμή και δείτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε κανονικό ήχο κλήσης, η γραμμή τηλεφώνου μπορεί να έχει ρυθμιστεί για ψηφιακά τηλέφωνα. Συνδέστε τη συσκευή HP All-in-One σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου και προσπαθήστε να στείλετε ή να λάβετε φαξ.
- Ελέγξτε τη σύνδεση μεταξύ της πρίζας τηλεφώνου και της συσκευής HP All-in-One για να βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο του τηλεφώνου είναι καλά συνδεδεμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά τη συσκευή HP All-in-One στην πρίζα τηλεφώνου. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση φαξ](#).
- Την αποτυχία του ελέγχου μπορεί να δημιουργεί η κοινή χρήση της γραμμής τηλεφώνου από άλλο εξοπλισμό με τη συσκευή HP All-in-One. Για να μάθετε εάν άλλος εξοπλισμός δημιουργεί πρόβλημα, αποσυνδέστε όλες τις συσκευές από τη γραμμή τηλεφώνου και εκτελέστε ξανά τον έλεγχο.
  - Εάν ο **Έλεγχος κατάστασης γραμμής φαξ** είναι επιτυχής χωρίς τον υπόλοιπο εξοπλισμό, τότε ένα ή περισσότερα εξαρτήματα του εξοπλισμού δημιουργεί τα προβλήματα. Προσπαθήστε να τα ξαναπροσθέσετε ένα-ένα, εκτελώντας κάθε φορά τον έλεγχο, μέχρι να προσδιορίσετε ποιο εξάρτημα του εξοπλισμού δημιουργεί το πρόβλημα.
  - Εάν ο **Έλεγχος κατάστασης γραμμής φαξ** αποτύχει χωρίς τον υπόλοιπο εξοπλισμό, συνδέστε τη συσκευή HP All-in-One σε μια γραμμή τηλεφώνου που λειτουργεί και συνεχίστε την ανάγνωση των πληροφοριών αντιμετώπισης προβλημάτων αυτής της ενότητας.
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ. (Διαχωριστής γραμμής τηλεφώνου είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής και η συσκευή HP All-in-One έτοιμη για αποστολή και λήψη φαξ. Εάν ο έλεγχος **Κατάστασης γραμμής φαξ** συνεχίζει να αποτυγχάνει και αντιμετωπίζετε προβλήματα φαξ, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρεία σας και ζητήστε να ελέγξουν τη γραμμή τηλεφώνου σας.

## Ο έλεγχος ανίχνευσης τόνου κλήσης απέτυχε

### Λύση

- Την αποτυχία του ελέγχου μπορεί να δημιουργεί η κοινή χρήση της γραμμής τηλεφώνου από άλλο εξοπλισμό με τη συσκευή HP All-in-One. Για να μάθετε εάν άλλος εξοπλισμός δημιουργεί πρόβλημα, αποσυνδέστε όλες τις συσκευές από τη γραμμή τηλεφώνου και εκτελέστε ξανά τον έλεγχο. Εάν ο **Έλεγχος ανίχνευσης τόνου κλήσης** είναι επιτυχής χωρίς τον υπόλοιπο εξοπλισμό, τότε ένα ή περισσότερα εξαρτήματα του εξοπλισμού δημιουργεί τα προβλήματα. Προσπαθήστε να τα ξαναπροσθέσετε ένα-ένα, εκτελώντας κάθε φορά τον έλεγχο, μέχρι να προσδιορίσετε ποιο εξάρτημα του εξοπλισμού δημιουργεί το πρόβλημα.
- Δοκιμάστε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου που λειτουργεί στην πρίζα τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για τη συσκευή HP All-in-One και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε τόνο κλήσης, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική σας εταιρεία και ζητήστε να ελέγξει τη γραμμή σας.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά τη συσκευή HP All-in-One στην πρίζα τηλεφώνου. Βρείτε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα "1-LINE" στο πίσω μέρος του HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση φαξ**.
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ. (Διαχωριστής γραμμής τηλεφώνου είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.
- Ο έλεγχος μπορεί να αποτυγχάνει αν το τηλεφωνικό σας σύστημα δεν χρησιμοποιεί τονική κλήση, όπως ορισμένα συστήματα PBX. Αυτό δεν δημιουργεί προβλήματα στην αποστολή και λήψη φαξ. Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ.
- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση για τη χώρα/περιοχή είναι σωστά ρυθμισμένη για τη δική σας χώρα/περιοχή. Εάν η ρύθμιση για τη χώρα/περιοχή δεν έχει οριστεί ή είναι ορισμένη λάθος, ο έλεγχος μπορεί να αποτύχει και ίσως αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την αποστολή και λήψη φαξ. Για να ελέγξετε τη ρύθμιση, πατήστε **Ρύθμιση** και στη συνέχεια **7**. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζονται οι ρυθμίσεις γλώσσας και χώρας/περιοχής. Εάν η ρύθμιση χώρας/περιοχής είναι λάθος, πατήστε **OK** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης του πίνακα ελέγχου για να την αλλάξετε.
- Βεβαιωθείτε ότι συνδέετε τη συσκευή HP All-in-One σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου, διαφορετικά δεν θα μπορείτε να στείλετε ή να λάβετε φαξ. Για να ελέγξετε εάν η γραμμή τηλεφώνου είναι ψηφιακή, συνδέστε ένα κοινό αναλογικό τηλέφωνο στη γραμμή και δείτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν

δεν ακούσετε κανονικό ήχο κλήσης, η γραμμή τηλεφώνου μπορεί να έχει ρυθμιστεί για ψηφιακά τηλέφωνα. Συνδέστε τη συσκευή HP All-in-One σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου και προσπαθήστε να στείλετε ή να λάβετε φασ.

Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φασ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής και η συσκευή HP All-in-One έτοιμη για αποστολή και λήψη φασ. Εάν ο έλεγχος **Ανίχνευσης τόνου κλήσης** συνεχίζει να αποτυγχάνει, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρεία σας για να ελέγξουν τη γραμμή τηλεφώνου.

---

## Η συσκευή HP All-in-One παρουσιάζει προβλήματα αποστολής και λήψης φασ

**Λύση** Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP All-in-One είναι ενεργοποιημένη. Κοιτάzte την οθόνη του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One. Αν η οθόνη του πίνακα ελέγχου είναι κενή και αν η λυχνία δίπλα στο κουμπί **Ενεργοποίηση** είναι σβηστή, η συσκευή HP All-in-One είναι απενεργοποιημένη. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο στο HP All-in-One και σε πρίζα. Πατήστε το κουμπί **Ενεργοποίηση** για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή HP All-in-One.

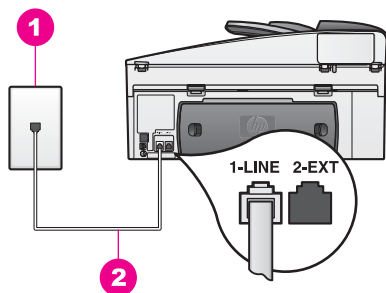
---

## Λύση



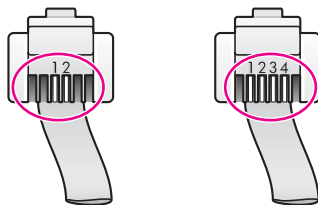
**Σημείωση** Αυτή η πιθανή λύση ισχύει μόνο για χώρες/περιοχές όπου η συσκευασία του HP All-in-One περιέχει καλώδιο 2 συρμάτων, στις οποίες περιλαμβάνονται: Αργεντινή, Αυστραλία, Βραζιλία, Καναδάς, Χιλή, Κίνα, Κολομβία, Ελλάδα, Ινδία, Ινδονησία, Ιρλανδία, Ιαπωνία, Κορέα, Λατινική Αμερική, Μαλαισία, Μεξικό, Φιλιππίνες, Πολωνία, Πορτογαλία, Ρωσία, Σαουδική Αραβία, Σιγκαπούρη, Ισπανία, Ταϊβάν, Ταϊλάνδη, ΗΠΑ, Βενεζουέλα και Βιετνάμ.

- Βεβαιωθείτε ότι για τη σύνδεση στην πρίζα τηλεφώνου, χρησιμοποιήσατε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία του HP All-in-One. Το ένα άκρο αυτού του ειδικού καλωδίου 2 συρμάτων πρέπει να είναι συνδεδεμένο στη θύρα με την ένδειξη “1-LINE” στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One και το άλλο άκρο στην πρίζα, όπως εικονίζεται παρακάτω.



- |   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Καλώδιο τηλεφώνου παρεχόμενο με τη συσκευή HP All-in-One |

Αυτό το ειδικό καλώδιο 2 συρμάτων διαφέρει από τα συνηθισμένα τηλεφωνικά καλώδια 4 συρμάτων που μπορεί να διαθέτετε στο γραφείο ή το σπίτι σας. Ελέγξτε το άκρο του καλωδίου και συγκρίνετέ το με τους δύο τύπους καλωδίου που εικονίζονται παρακάτω.



Εάν χρησιμοποιήσετε καλώδιο 4 συρμάτων, αποσυνδέστε το, βρείτε το καλώδιο 2 συρμάτων και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη "1-LINE" στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση αυτού του καλωδίου τηλεφώνου και τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση φαξ](#). Εάν το παρεχόμενο καλώδιο δεν είναι αρκετά μακρύ, μπορείτε να το προεκτείνετε. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ](#).

- Δοκιμάστε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου που λειτουργεί στην πρίζα τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για τη συσκευή HP All-in-One και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε τόνο κλήσης, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική σας εταιρεία και ζητήστε να ελέγξει τη γραμμή σας.
- Άλλος εξοπλισμός που χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή HP All-in-One μπορεί να είναι σε λειτουργία. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP All-in-One για αποστολή και λήψη φαξ, εάν ένα άλλο τηλέφωνο στην ίδια γραμμή είναι ανοιχτό ή εάν χρησιμοποιείτε ένα μόντεμ υπολογιστή για αποστολή e-mail ή για πρόσβαση στο Internet.
- Ελέγξτε να δείτε μήπως μια άλλη διαδικασία έχει προκαλέσει σφάλμα. Δείτε εάν εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου ή στον υπολογιστή μήνυμα σφάλματος που να παρέχει πληροφορίες σχετικά με το πρόβλημα και τον

τρόπο επίλυσής του. Εάν υπάρχει σφάλμα, η συσκευή HP All-in-One δεν θα μπορεί να στείλει ή να λάβει φαξ έως ότου διορθωθεί το σφάλμα.

- Η σύνδεση της γραμμής τηλεφώνου μπορεί να έχει παρεμβολές. Οι τηλεφωνικές γραμμές με χαμηλή ποιότητα ήχου (θόρυβος) μπορεί να προκαλέσουν προβλήματα στο φαξ. Ελέγξτε την ποιότητα ήχου της τηλεφωνικής γραμμής συνδέοντας μια τηλεφωνική συσκευή στην πρίζα και ακούγοντας εάν υπάρχουν παράσιτα ή άλλος θόρυβος. Εάν ακούσετε παρεμβολές, απενεργοποιήστε τη **Λειτουργία διόρθωσης σφάλματος** και δοκιμάστε ξανά να στείλετε ή να λάβετε φαξ. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Χρήση της λειτουργίας διόρθωσης σφάλματος**. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρεία σας.
- Εάν χρησιμοποιείτε υπηρεσία DSL, βεβαιωθείτε ότι έχετε φίλτρο DSL συνδεδεμένο, διαφορετικά η λειτουργία φαξ δεν θα είναι εφικτή. Το φίλτρο DSL καταργεί το ψηφιακό σήμα και επιτρέπει στη συσκευή HP All-in-One να επικοινωνήσει με τη γραμμή τηλεφώνου. Προμηθευτείτε ένα φίλτρο DSL από τον παροχέα DSL. Εάν διαθέτετε ήδη φίλτρο DSL, βεβαιωθείτε ότι είναι σωστά συνδεδεμένο. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Περίπτωση B: Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One με DSL**.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP All-in-One δεν είναι συνδεδεμένη σε πρίζα ρυθμισμένη για ψηφιακά τηλέφωνα. Για να ελέγξετε εάν η γραμμή τηλεφώνου είναι ψηφιακή, συνδέστε ένα κοινό αναλογικό τηλέφωνο στη γραμμή και ακούστε να δείτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε κανονικό ήχο κλήσης, η γραμμή τηλεφώνου μπορεί να έχει ρυθμιστεί για ψηφιακά τηλέφωνα.
- Εάν χρησιμοποιείτε σύστημα private branch exchange (PBX) ή προσαρμογέα μετατροπέα/τερματικού δικτύου ολοκληρωμένων υπηρεσιών (ISDN), βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη στη θύρα φαξ και τηλεφώνου. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι ο προσαρμογέας τερματικού είναι ρυθμισμένος στον σωστό τύπο διακόπτη για τη χώρα/περιοχή σας, εφόσον αυτό είναι δυνατό. Λάβετε υπόψη ότι ορισμένα συστήματα ISDN σας δίνουν τη δυνατότητα να διαμορφώσετε τις θύρες για συγκεκριμένο εξοπλισμό τηλεφώνου. Για παράδειγμα, ίσως έχετε εκχωρήσει μια θύρα για τηλέφωνο και φαξ Group 3 και μια άλλη θύρα για πολλές χρήσεις. Εάν συνεχίζετε να αντιμετωπίζετε προβλήματα αφού έχετε πραγματοποιήσει σύνδεση στη θύρα φαξ/τηλεφώνου, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τη θύρα που προορίζεται για πολλαπλές χρήσεις, η οποία μπορεί να φέρει το όνομα "multi-combi" ή κάτι παρόμοιο. Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση φαξ**.
- Εάν η συσκευή HP All-in-One μοιράζεται την ίδια γραμμή τηλεφώνου με μια υπηρεσία DSL, το μόντεμ DSL μπορεί να μη είναι σωστά γειωμένο. Εάν το DSL μόντεμ δεν είναι σωστά γειωμένο, μπορεί να προκαλέσει θόρυβο στη γραμμή τηλεφώνου. Οι τηλεφωνικές γραμμές με χαμηλή ποιότητα ήχου (θόρυβος) μπορεί να προκαλέσουν προβλήματα στο φαξ. Μπορείτε να ελέγξετε την ποιότητα ήχου της γραμμής τηλεφώνου, συνδέοντας μια συσκευή τηλεφώνου στην πρίζα και ακούγοντας εάν υπάρχουν παράσιτα ή άλλος θόρυβος. Εάν ακούσετε παράσιτα, απενεργοποιήστε το μόντεμ DSL και διακόψτε πλήρως την τροφοδοσία ρεύματος για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ενεργοποιήστε ξανά το μόντεμ DSL και ακούστε ξανά τον τόνο κλήσης.



**Σημείωση** Στο μέλλον ενδέχεται να ακούσετε ξανά παράσιτα στη γραμμή τηλεφώνου. Εάν η συσκευή HP All-in-One σταματήσει να στέλνει και να λαμβάνει φαξ, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία.

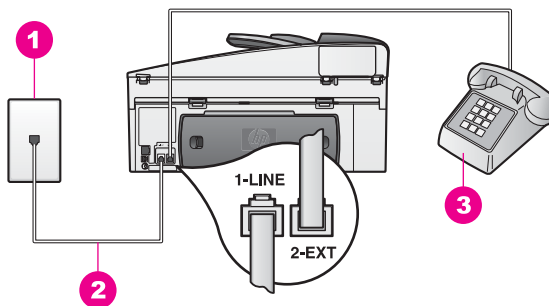
Εάν στη γραμμή τηλεφώνου εξακολουθεί να ακούγεται θόρυβος ή εάν θέλετε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την απενεργοποίηση του DLS μόντεμ, επικοινωνήστε με τον παροχέα DLS για υποστήριξη. Μπορείτε επίσης να επικοινωνήσετε με την τηλεφωνική σας εταιρεία.

- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ. (Διαχωριστής γραμμής τηλεφώνου είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

## Η συσκευή HP All-in-One αντιμετωπίζει προβλήματα κατά τη μη αυτόματη αποστολή φαξ

### Λύση

- Ρωτήστε τον παραλήπτη για να δείτε εάν το φαξ του μπορεί να λάβει φαξ με μη αυτόματο τρόπο.
- Βεβαιωθείτε ότι το τηλέφωνο που χρησιμοποιείτε για την έναρξη της κλήσης φαξ είναι απευθείας συνδεδεμένο με τη συσκευή HP All-in-One. Για να στείλετε φαξ με μη αυτόματο τρόπο, το τηλέφωνο πρέπει να είναι απευθείας συνδεδεμένο στη θύρα με την ένδειξη "2-EXT" στη συσκευή, όπως εικονίζεται παρακάτω. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη αποστολή φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Μη αυτόματη αποστολή φαξ από τηλέφωνο](#).



|   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Καλώδιο τηλεφώνου παρεχόμενο με τη συσκευή HP All-in-One |
| 3 | Τηλέφωνο   |

- Εάν στέλνετε ένα φαξ μη αυτόματα από τηλέφωνο απευθείας συνδεδεμένο στη συσκευή HP All-in-One, πρέπει να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο

του τηλεφώνου για να στείλετε το φαξ. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο στον πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One.

- Φροντίστε να πατήσετε **Έναρξη φαξ, Ασπρόμαυρο** ή **Έναρξη φαξ, Έγχρωμο** μέσα σε τρία δευτερόλεπτα από τη στιγμή που θα ακούσετε τους ήχους φαξ του παραλήπτη, διαφορετικά η μετάδοση μπορεί να αποτύχει.

---

## Η συσκευή HP All-in-One δεν μπορεί να λάβει φαξ αλλά μπορεί να στείλει

### Λύση

- Εάν δεν χρησιμοποιείτε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης, βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία **Απάν. σε συνδ/σμό κτύπων** της συσκευής HP All-in-One έχει οριστεί στο **Όλοι οι κτύποι**. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων (διακριτός ήχος κλήσης)**.
- Εάν η **Αυτόματη απάντηση** έχει οριστεί σε **Απενεργοποίηση**, θα πρέπει να λαμβάνετε τα φαξ με μη αυτόματο τρόπο. Διαφορετικά, η συσκευή HP All-in-One δεν θα λάβει το φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα **Μη αυτόματη λήψη φαξ**.
- Εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ, θα πρέπει να λάβετε τα φαξ χειροκίνητα και όχι αυτόματα. Αυτό σημαίνει ότι πρέπει να είστε διαθέσιμοι να απαντάτε οι ίδιοι στις κλήσεις εισερχόμενων φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One εάν διαθέτετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση φαξ**. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα **Μη αυτόματη λήψη φαξ**.
- Εάν έχετε μόντεμ υπολογιστή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή HP All-in-One, βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό του μόντεμ δεν έχει ρυθμιστεί να λαμβάνει φαξ αυτόματα. Τα μόντεμ στα οποία είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αυτόματης λήψης φαξ θα λαμβάνουν όλα τα εισερχόμενα φαξ, γεγονός που εμποδίζει τη συσκευή HP All-in-One να λαμβάνει όλες τις κλήσεις φαξ.
- Εάν έχετε τηλεφωνητή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή HP All-in-One, μπορεί να αντιμετωπίσετε ένα από τα παρακάτω προβλήματα:
  - Ο τηλεφωνητής μπορεί να μην είναι σωστά ρυθμισμένος για τη συσκευή HP All-in-One.
  - Το εξερχόμενο μήνυμα μπορεί να είναι πολύ μεγάλο ή πολύ δυνατό και να μην επιτρέπει στη συσκευή HP All-in-One να ανιχνεύσει τους τόνους φαξ, προκαλώντας την αποσύνδεση της καλούσας συσκευής φαξ.
  - Ο τηλεφωνητής σας μπορεί να κλείνει τη γραμμή πολύ γρήγορα μετά την αναπαραγωγή του εξερχόμενου μηνύματος, εάν δεν ανιχνεύσει προσπάθεια καταγραφής μηνύματος, όπως κατά την κλήση φαξ. Αυτό εμποδίζει τη συσκευή HP All-in-One να ανιχνεύσει τους τόνους φαξ. Το πρόβλημα αυτό είναι πολύ συνηθισμένο σε ψηφιακούς τηλεφωνητές.

Δοκιμάστε τα παρακάτω:

- Εάν έχετε συνδεδεμένο τηλεφωνητή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου για τις κλήσεις φαξ, δοκιμάστε να συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στη συσκευή HP All-in-One, όπως περιγράφεται στην ενότητα [Ρύθμιση φαξ](#).
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP All-in-One είναι ρυθμισμένη να λαμβάνει τα φαξ αυτόματα. Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για λήψη φαξ](#).
- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση** είναι η σωστή. Ρυθμίστε τον τηλεφωνητή ώστε να απαντά μετά από 4 κτύπους και το HP All-in-One έτσι ώστε να απαντά μετά το μέγιστο αριθμό κτύπων που υποστηρίζει η συσκευή σας. (Ο μέγιστος αριθμός κτύπων ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.) Με αυτή τη ρύθμιση, ο τηλεφωνητής θα απαντά στην κλήση και η συσκευή HP All-in-One θα παρακολουθεί τη γραμμή. Εάν η συσκευή HP All-in-One εντοπίσει τόνους φαξ, το HP All-in-One θα λάβει το φαξ. Εάν η κλήση είναι φωνητική κλήση, ο τηλεφωνητής θα καταγράψει το εισερχόμενο μήνυμα. Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του αριθμού των κτύπων πριν την απάντηση, ανατρέξτε στην ενότητα [Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση](#).
- Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή και δοκιμάστε να λάβετε ένα φαξ. Αν μπορείτε να λαμβάνετε φαξ χωρίς τηλεφωνητή, το πρόβλημα μπορεί να το προκαλεί ο τηλεφωνητής.
- Επανασυνδέστε τον τηλεφωνητή και επανεγγράψτε το εξερχόμενο μήνυμά σας. Βεβαιωθείτε ότι το μήνυμα είναι σύντομο (όχι πάνω από 10 δευτερόλεπτα) και ότι μιλάτε ήρεμα και αργά κατά την εγγραφή του. Στο τέλος του μηνύματός σας, αφήστε 3 - 4 δευτερόλεπτα σιγής χωρίς να ακούγεται ήχος από το παρασκήνιο. Δοκιμάστε ξανά να λάβετε φαξ.



**Σημείωση** Ορισμένοι ψηφιακοί τηλεφωνητές μπορεί να μην διατηρήσουν το ηχογραφημένο κενό στο τέλος του εξερχόμενου μηνύματος. Αναπαράγεται το μήνυμα για να το ελέγξετε.

- Εάν η συσκευή HP All-in-One χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου από κοινού με άλλους τύπους τηλεφωνικού εξοπλισμού, όπως τηλεφωνητή, μόντεμ υπολογιστή ή multi-port switch box, το επίπεδο του σήματος φαξ μπορεί να είναι μειωμένο. Αυτό μπορεί να προκαλέσει προβλήματα κατά τη λήψη φαξ.  
Για να διαπιστώσετε εάν άλλος εξοπλισμός προκαλεί πρόβλημα, αποσυνδέστε τα πάντα εκτός από τη συσκευή HP All-in-One από τη γραμμή τηλεφώνου και δοκιμάστε να λάβετε ένα φαξ. Εάν μπορείτε να λάβετε επιτυχώς φαξ χωρίς τον άλλο εξοπλισμό, ένα ή περισσότερα εξαρτήματα του άλλου εξοπλισμού προκαλεί τα προβλήματα. Δοκιμάστε να τα ξαναπροσθέσετε ένα-ένα τη φορά λαμβάνοντας παράλληλα ένα φαξ, μέχρι να προσδιορίσετε ποιος εξοπλισμός προκαλεί το πρόβλημα.
- Εάν έχετε ειδικό συνδυασμό κτύπων για τον αριθμό του φαξ (με τη χρήση υπηρεσίας διακριτών ήχων κλήσης μέσω της τηλεφωνικής εταιρίας), βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία **Απάν. σε συνδ/σμό κτύπων** της συσκευής HP All-in-One είναι ανάλογα ρυθμισμένη. Για παράδειγμα, εάν η τηλεφωνική εταιρεία έχει εκχωρήσει στον αριθμό του φαξ σας συνδυασμό διπλού κτύπου, βεβαιωθείτε ότι η επιλογή **Διπλός κτύπος** είναι ενεργοποιημένη στη ρύθμιση **Απάν. σε συνδ/σμό κτύπων**. Για πληροφορίες σχετικά με την

αλλαγή αυτής της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων](#) (διακριτός ήχος κλήσης).



**Σημείωση** Η συσκευή HP All-in-One δεν μπορεί να αναγνωρίσει κάποιους συνδυασμούς κτύπων, όπως την εναλλαγή βραχέων και μακρών κτύπων. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με έναν συνδυασμό κτύπων αυτού του τύπου, ζητήστε από την τηλεφωνική εταιρεία σας να εκχωρήσει ένα συνδυασμό χωρίς εναλλαγές.

---

## Η συσκευή HP All-in-One δεν μπορεί να στείλει φαξ αλλά μπορεί να λάβει

### Λύση

- Η συσκευή HP All-in-One μπορεί να καλεί πολύ γρήγορα ή πολύ αργά. Μπορεί να χρειάζεται να εισαγάγετε μερικές παύσεις στην ακολουθία αριθμών. Για παράδειγμα, αν χρειάζεται να αποκτήσετε πρόσβαση σε μια εξωτερική γραμμή, πριν καλέσετε τον αριθμό, εισαγάγετε μια παύση μετά τον αριθμό πρόσβασης. Αν ο αριθμός σας είναι 95555555 και το 9 παρέχει πρόσβαση σε εξωτερική γραμμή, μπορείτε να εισαγάγετε παύσεις ως εξής: 9-555-5555. Για να εισαγάγετε μια παύση κατά τη διάρκεια της κλήσης, πατήστε επανειλημμένα **Επανάκληση/παύση** μέχρι να εμφανιστεί μια παύλα. Εάν για να στείλετε το φαξ χρησιμοποιείτε μια καταχώρηση γρήγορης κλήσης, δημιουργήστε ξανά την καταχώρηση γρήγορης κλήσης και εισαγάγετε μερικές παύσεις στην ακολουθία αριθμών. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ταχύτητες κλήσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση γρήγορων κλήσεων](#).
- Ο αριθμός που εισαγάγατε κατά την αποστολή του φαξ δεν έχει τη σωστή μορφή. Ελέγξτε να δείτε αν ο αριθμός φαξ που εισαγάγατε είναι σωστός και αν έχει τη σωστή μορφή. Για παράδειγμα, μπορεί να πρέπει να καλέσετε το πρόθεμα "9", ανάλογα με το τηλεφωνικό σας σύστημα. Εάν η γραμμή τηλεφώνου διαθέτει σύστημα PBX, βεβαιωθείτε ότι καλείτε τον αριθμό για εξωτερική γραμμή πριν καλέσετε τον αριθμό φαξ.
- Η συσκευή λήψης φαξ παρουσιάζει προβλήματα. Για να βεβαιωθείτε, δοκιμάστε να καλέσετε τον αριθμό φαξ από μια συσκευή τηλεφώνου και να ακούσετε τους τόνους φαξ. Εάν δεν ακούτε τόνους φαξ, η συσκευή λήψης μπορεί να είναι απενεργοποιημένη ή να μην είναι συνδεδεμένη ή η υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου να παρεμβάλλεται στη γραμμή τηλεφώνου του παραλήπτη. Ζητήστε από τον παραλήπτη να ελέγξει τη συσκευή λήψης φαξ για τυχόν προβλήματα.

---

## Στον τηλεφωνητή καταγράφονται τόνοι φαξ

### Λύση

- Εάν έχετε συνδεδεμένο τηλεφωνητή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου για τις κλήσεις φαξ, δοκιμάστε να συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στη συσκευή HP All-in-One, όπως περιγράφεται στην ενότητα [Ρύθμιση φαξ](#). Εάν

δεν συνδέσετε τον τηλεφωνητή όπως συνιστάται, οι τόνοι φαξ μπορεί να εγγραφούν στον τηλεφωνητή.

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP All-in-One είναι ρυθμισμένη να λαμβάνει τα φαξ αυτόματα. Εάν η συσκευή HP All-in-One έχει ρυθμιστεί να λαμβάνει τα φαξ με μη αυτόματο τρόπο, τότε το HP All-in-One δεν θα απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις. Θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά η συσκευή HP All-in-One δεν θα λαμβάνει τα φαξ και ο τηλεφωνητής θα καταγράφει τους τόνους φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για αυτόματη λήψη φαξ, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση της συσκευής HP All-in-One για λήψη φαξ](#).
- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση **Κτ. πριν απ/ση** είναι η σωστή. Ο αριθμός κτύπων πριν την απάντηση για τη συσκευή HP All-in-One θα πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον αριθμό κτύπων πριν την απάντηση για τον αυτόματο τηλεφωνητή. Εάν για τον τηλεφωνητή και τη συσκευή HP All-in-One έχει οριστεί ο ίδιος αριθμός κτύπων πριν την απάντηση, και οι δύο συσκευές θα απαντούν στην κλήση και οι τόνοι φαξ θα καταγράφονται στον τηλεφωνητή. Ρυθμίστε τον τηλεφωνητή ώστε να απαντά μετά από 4 κτύπους και το HP All-in-One έτσι ώστε να απαντά μετά το μέγιστο αριθμό κτύπων που υποστηρίζει η συσκευή σας. (Ο μέγιστος αριθμός κτύπων ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.) Με αυτή τη ρύθμιση, ο τηλεφωνητής θα απαντά στην κλήση και η συσκευή HP All-in-One θα παρακολουθεί τη γραμμή. Εάν η συσκευή HP All-in-One εντοπίσει τόνους φαξ, το HP All-in-One θα λάβει το φαξ. Εάν η κλήση είναι φωνητική κλήση, ο τηλεφωνητής θα καταγράψει το εισερχόμενο μήνυμα. Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του αριθμού των κτύπων πριν την απάντηση, ανατρέξτε στην ενότητα [Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση](#).

## Ακούω παράσιτα στη γραμμή τηλεφώνου μου έπειτα από τη σύνδεση της συσκευής HP All-in-One

### Λύση

- Βεβαιωθείτε ότι για τη σύνδεση στην πρίζα τηλεφώνου, χρησιμοποιήσατε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία του HP All-in-One. Το ένα άκρο του καλωδίου πρέπει να είναι συνδεδεμένο στη θύρα με την ένδειξη “1-LINE” στο πίσω μέρος της συσκευής HP All-in-One και το άλλο άκρο στην πρίζα τηλεφώνου. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο δεν είναι αρκετά μακρύ, μπορείτε να το προεκτείνετε. Για πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ](#).
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλεί παράσιτα στη γραμμή τηλεφώνου. (Διαχωριστής γραμμής τηλεφώνου είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να

αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

- Εάν δεν χρησιμοποιείτε σωστά γειωμένη πρίζα για τη συσκευή HP All-in-One, ίσως ακούσετε παράσιτα στη γραμμή τηλεφώνου. Δοκιμάστε να την συνδέσετε σε άλλη πρίζα.

### Το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ

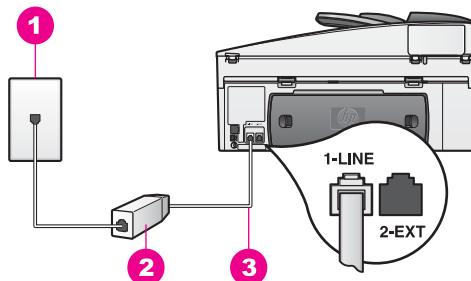
**Λύση** Εάν το καλώδιο που συνοδεύει τη συσκευή HP All-in-One δεν είναι αρκετά μακρύ, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έναν ζεύκτη για να το προεκτείνετε. Μπορείτε να προμηθευτείτε ζεύκτη από καταστήματα με ηλεκτρονικά είδη και εξαρτήματα τηλεφώνου. Θα χρειαστείτε επίσης ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου, το οποίο μπορεί να είναι ένα τυπικό καλώδιο τηλεφώνου που διαθέτετε στο σπίτι ή στο γραφείο σας.



**Συμβουλή** Εάν με τη συσκευή HP All-in-One παρέχεται και ένας προσαρμογέας καλωδίου τηλεφώνου 2 συρμάτων, μπορείτε να τον χρησιμοποιήσετε με ένα καλώδιο τηλεφώνου 4 συρμάτων για να το προεκτείνετε. Για πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του προσαρμογέα καλωδίου τηλεφώνου 2 συρμάτων, δείτε την τεκμηρίωση που τον συνοδεύει.

### Για να προεκτείνετε το καλώδιο τηλεφώνου

1. Με το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής HP All-in-One, συνδέστε το ένα άκρο στον ζεύκτη και το άλλο άκρο στη θύρα “1-LINE” στο πίσω μέρος της HP All-in-One.
2. Συνδέστε ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου στην ανοικτή θύρα στο ζεύκτη και στην πρίζα τηλεφώνου, όπως υποδεικνύεται πιο κάτω.



|   |  |
|---|--|
| 1 | Πρίζα τηλεφώνου  |
| 2 | Ζεύκτης  |
| 3 | Καλώδιο τηλεφώνου παρεχόμενο με τη συσκευή HP All-in-One |

### Αντιμετωπίζω προβλήματα κατά τη λήψη και αποστολή φαξ μέσω Internet

## Λύση

Ελέγξτε τα παρακάτω:

- Η υπηρεσία FoIP ενδέχεται να μην λειτουργεί κανονικά όταν η συσκευή HP All-in-One στέλνει και λαμβάνει φαξ σε υψηλή ταχύτητα (33.600 bps). Αν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την αποστολή και λήψη φαξ όταν χρησιμοποιείτε υπηρεσία φαξ στο Internet, χρησιμοποιήστε μικρότερη ταχύτητα φαξ. Πραγματοποιήστε το αλλάζοντας τη ρύθμιση **Ταχύτητα φαξ** από **Υψηλή** (προεπιλογή) σε **Μεσαία**. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση της ταχύτητας φαξ**.
- Μπορείτε να αποστέλλετε και να λαμβάνετε φαξ μόνο συνδέοντας ένα καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα "1-LINE" της συσκευής HP All-in-One και όχι από τη θύρα Ethernet. Αυτό σημαίνει ότι η σύνδεση στο Internet πρέπει να πραγματοποιηθεί είτε μέσω ενός μετατροπέα (ο οποίος παρέχει τυπικές αναλογικές υποδοχές τηλεφώνου για συνδέσεις φαξ) είτε μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας.
- Ρωτήστε την τηλεφωνική σας εταιρεία για να βεβαιωθείτε ότι η τηλεφωνική τους υπηρεσία στο Internet υποστηρίζει λειτουργία φαξ. Εάν δεν υποστηρίζει φαξ, δεν θα μπορείτε να στείλετε και να λάβετε φαξ μέσω Internet.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων λειτουργίας

Η ενότητα "Αντιμετώπιση προβλημάτων HP Officejet 7200 All-in-One series" στην **Βοήθεια HP Image Zone** περιέχει συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων για ορισμένα από τα συνηθέστερα θέματα που σχετίζονται με τη συσκευή HP All-in-One.

Για να έχετε πρόσβαση στις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων από υπολογιστή με Windows, μεταβείτε στο **HP Director**, κάντε κλικ στο **Βοήθεια** και επιλέξτε **Αντιμετώπιση προβλημάτων και υποστήριξη**. Η αντιμετώπιση προβλημάτων είναι διαθέσιμη επίσης και μέσω του κουμπιού "Βοήθεια" που εμφανίζεται σε ορισμένα μηνύματα σφάλματος.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων από υπολογιστή Macintosh OS X v10.1.5 και μεταγενέστερη έκδοση, κάντε κλικ στο εικονίδιο **HP Image Zone** στο Dock, επιλέξτε **Help (Βοήθεια)** από τη γραμμή μενού, επιλέξτε **HP Image Zone Help (Βοήθεια HP Image Zone)** από το μενού **Help (Βοήθεια)** και έπειτα επιλέξτε HP Officejet 7200 All-in-One series στο Help Viewer (Προβολή βοήθειας).

Εάν έχετε πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να λάβετε βοήθεια από την τοποθεσία web της HP στη διεύθυνση:

[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και στη συνέχεια κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά πώς να ζητήσετε τεχνική υποστήριξη.

Η τοποθεσία web παρέχει επίσης απαντήσεις σε συνηθισμένες ερωτήσεις.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων χαρτιού

Προκειμένου να αποφύγετε εμπλοκές χαρτιού, χρησιμοποιείτε μόνο τους συνιστώμενους τύπους χαρτιού για τη συσκευή HP All-in-One. Για τη λίστα με τα συνιστώμενα χαρτιά, ανατρέξτε στην ενότητα **Συνιστώμενα χαρτιά** ή πηγαίnete στο

[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και στη συνέχεια κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά πώς να ζητήσετε τεχνική υποστήριξη.

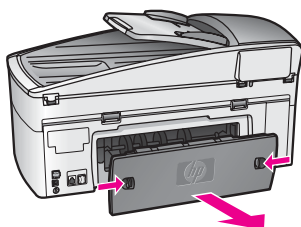
Μην τοποθετείτε λυγισμένο ή τσαλακωμένο χαρτί ή χαρτί με διπλωμένες ή σκισμένες άκρες στο δίσκο εισόδου. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Αποφυγή εμπλοκών χαρτιού**.

Εάν στη συσκευή παρουσιαστεί εμπλοκή χαρτιού, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να πραγματοποιήσετε απεμπλοκή.

## Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού στη συσκευή HP All-in-One

### Λύση

1. Πιέστε τις προεξοχές στην πίσω θύρα καθαρισμού για να αφαιρέσετε τη θύρα, όπως εικονίζεται παρακάτω.  
Εάν η συσκευή HP All-in-One συνοδεύεται από βοηθητικό εξοπλισμό εκτύπωσης δύο όψεων, στην παρακάτω εικόνα μπορεί να μην εμφανίζεται η πίσω θύρα καθαρισμού. Για να πραγματοποιήσετε απεμπλοκή χαρτιού, ίσως χρειαστεί να αφαιρέσετε τον βοηθητικό εξοπλισμό. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τον έντυπο οδηγό που συνοδεύει τον εξοπλισμό εκτύπωσης δύο όψεων.



**Προσοχή** Η προσπάθεια απεμπλοκής χαρτιού από το μπροστινό μέρος της συσκευής HP All-in-One μπορεί να καταστρέψει το μηχανισμό εκτύπωσης. Η απεμπλοκή χαρτιού πρέπει να γίνεται πάντα από την πίσω θύρα καθαρισμού.

2. Τραβήξτε απαλά το χαρτί έξω από τους κυλίνδρους.



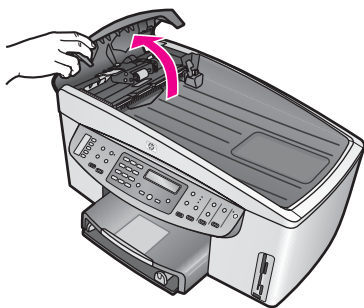
**Προειδοποίηση** Εάν το χαρτί σχιστεί καθώς το αφαιρείτε από τους κυλίνδρους, ελέγξτε τους κυλίνδρους και τους τροχούς για τυχόν σχισμένα κομμάτια χαρτιού που μπορεί να έχουν παραμείνει στο εσωτερικό της συσκευής. Εάν δεν αφαιρέσετε όλα τα κομμάτια από τη συσκευή HP All-in-One, θα δημιουργηθούν περισσότερες εμπλοκές χαρτιού.

3. Αντικαταστήστε την πίσω θύρα καθαρισμού. Σπρώξτε απαλά τη θύρα προς τα μπροστά μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της.
4. Πατήστε **OK** για να συνεχίσετε την τρέχουσα εργασία.

## Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων

### Λύση

1. Τραβήξτε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων από τη συσκευή HP All-in-One για να τον αφαιρέσετε.
2. Ανασηκώστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.



3. Τραβήξτε απαλά το χαρτί έξω από τους κυλίνδρους.



**Προειδοποίηση** Εάν το χαρτί σχιστεί καθώς το αφαιρείτε από τους κυλίνδρους, ελέγξτε τους κυλίνδρους και τους τροχούς για τυχόν σχισμένα κομμάτια χαρτιού που μπορεί να έχουν παραμείνει στο εσωτερικό του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων. Εάν δεν αφαιρέσετε όλα τα κομμάτια από τη συσκευή HP All-in-One, θα δημιουργηθούν περισσότερες εμπλοκές χαρτιού.

Στη σπάνια περίπτωση σοβαρής εμπλοκής χαρτιού, ίσως χρειαστεί να αφαιρέσετε το κάλυμμα πρόσοψης του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων και να ανασηκώσετε τη διάταξη συλλογής προκειμένου να αφαιρέσετε το σκισμένο χαρτί από το εσωτερικό του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων συλλέγει πολλές σελίδες ταυτόχρονα ή καμία..](#)

4. Κλείστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων και στη συνέχεια επανατοποθετήστε το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.

## Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού στον προαιρετικό βοηθητικό εξοπλισμό εκτύπωσης δύο όψεων

**Λύση** Μπορεί να χρειαστεί να αφαιρέσετε τον βοηθητικό εξοπλισμό εκτύπωσης δύο όψεων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τον έντυπο οδηγό που συνόδευε τον εξοπλισμό εκτύπωσης δύο όψεων.




**Σημείωση** Εάν απενεργοποιήσετε τη συσκευή HP All-in-One πριν αποκαταστήσετε την εμπλοκή χαρτιού, ενεργοποιήστε τη ξανά και επανεκκινήστε την εργασία εκτύπωσης, αντιγραφής ή φαξ.

**Ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων συλλέγει πολλές σελίδες ταυτόχρονα ή καμία.**

**Αιτία** Πρέπει να καθαρίσετε το διαχωριστικό ή τους κυλίνδρους στο εσωτερικό του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων. Μετά από εκτεταμένη χρήση ή εάν αντιγράφετε χειρόγραφα πρωτότυπα ή πρωτότυπα γραμμένα με έντονο μελάνι, γραφίτης μολυβιού, κερι ή μελάνι μπορεί να συσσωρευτούν στους κυλίνδρους και στο διαχωριστικό.

- Εάν ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων δεν ανασύρει καθόλου χαρτί, οι κύλινδροι στο εσωτερικό του τροφοδότη χρειάζονται καθάρισμα.
- Εάν ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων ανασύρει πολλές σελίδες χαρτιού αντί για μία, το διαχωριστικό στο εσωτερικό του τροφοδότη χρειάζεται καθάρισμα.


**Λύση** Τοποθετήστε ένα ή δύο φύλλα αχρησιμοποίητου, απλού, λευκού χαρτιού, πλήρους μεγέθους στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων και πατήστε **Έναρξη αντιγρ., Ασπρόμαυρη** για να ανασυρθούν οι σελίδες στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Το απλό χαρτί απομακρύνει και απορροφά τυχόν υπολείμματα από τους κυλίνδρους και το διαχωριστικό.

 **Συμβουλή** Εάν ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων δεν ανασύρει το χαρτί, δοκιμάστε να καθαρίσετε τον μπροστινό κύλινδρο. Καθαρίστε τον κύλινδρο με ένα μαλακό ύφασμα χωρίς χνούδι, νοτισμένο με απιονισμένο νερό.

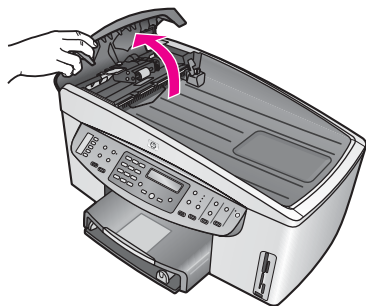
Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί ή εάν ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων δεν ανασύρει το απλό χαρτί, καθαρίστε τους κυλίνδρους και το διαχωριστικό με το χέρι. Αφαιρέστε το κάλυμμα πρόσοψης από την πρόσοψη του αυτόματου τροφοδότη για να αποκτήσετε πρόσβαση στο μηχανισμό συλλογής χαρτιού στο εσωτερικό του τροφοδότη, καθαρίστε τους κυλίνδρους ή το διαχωριστικό και τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα, όπως περιγράφεται παρακάτω.

#### **Για να αφαιρέσετε το κάλυμμα πρόσοψης από την πρόσοψη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων**

1. Αφαιρέστε όλα τα πρωτότυπα από το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.

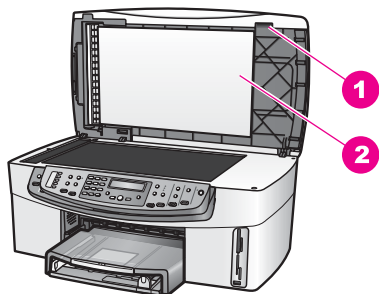
 **Συμβουλή** Ίσως σας φανεί πιο εύκολο να εργαστείτε στον τροφοδότη εάν αφαιρέσετε πρώτα τον δίσκο.

2. Ανασηκώστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη, όπως φαίνεται στην εικόνα 1.



Εικόνα 1

3. Ανασηκώστε το κάλυμμα στη συσκευή HP All-in-One, σαν να επρόκειτο να τοποθετήσετε ένα πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια.  
Η εικόνα 2 απεικονίζει το κάλυμμα ανοικτό και τη θέση μιας σχισμής (1) δίπλα στην άνω δεξιά άκρη της πίσω όψης του καλύμματος (2).



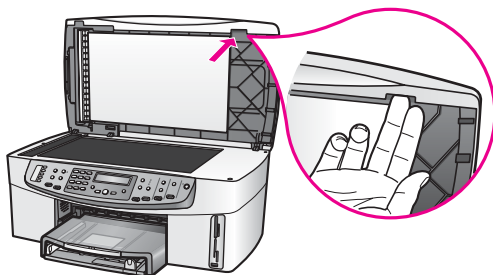
Εικόνα 2

|   |                     |
|---|---------------------|
| 1 | Σχισμή              |
| 2 | Πίσω όψη καλύμματος |

4. Τοποθετήστε ένα ή δύο δάκτυλα στη σχισμή, όπως φαίνεται στην Εικόνα 3.

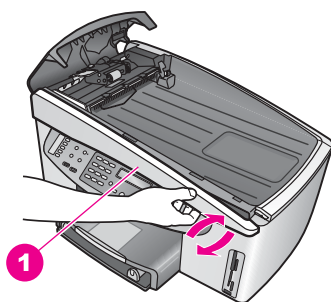


**Προειδοποίηση** Μην τραβήξετε ακόμα το κάλυμμα πρόσοψης τελείως προς τα έξω. Στην ακραία αριστερή πλευρά στο εσωτερικό του καλύμματος πρόσοψης υπάρχει μια ασφάλεια, η οποία συγκρατεί το κάλυμμα στη θέση του. Εάν τραβήξετε αμέσως το κάλυμμα πρόσοψης, μπορεί να σπάσετε την πλαστική ασφάλεια στο εσωτερικό του καλύμματος.



**Εικόνα 3**

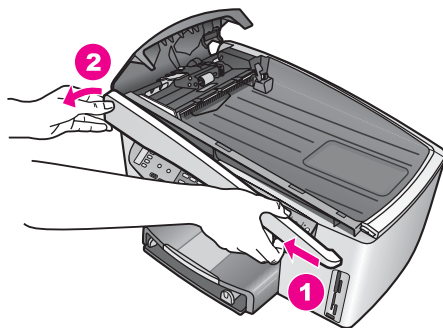
5. Κρατήστε τα δάχτυλα στη σχισμή καθώς χαμηλώνετε το κάλυμμα, μέχρι σχεδόν να κλείσει.
6. Με τον αντίχειρά σας πιέστε το άνω μέρος του καλύμματος πρόσοψης (1) καθώς τραβάτε με τα δάκτυλά σας το κάτω μέρος μακριά από τη δεξιά πλευρά της συσκευής HP All-in-One, όπως φαίνεται στην Εικόνα 4. Με μια μικρή περιστροφική κίνηση απασφαλίστε το κάλυμμα πρόσοψης στη δεξιά πλευρά.



**Εικόνα 4**

1 Κάλυμμα πρόσοψης

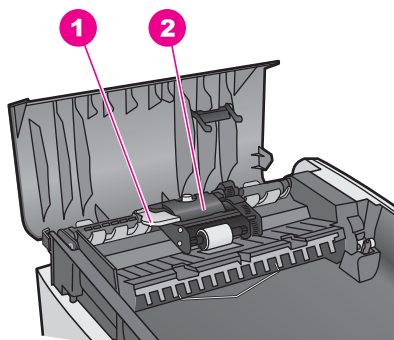
7. Όπως φαίνεται στην Εικόνα 5, σύρετε το κάλυμμα πρόσοψης αριστερά (1) μέχρι η πλαστική ασφάλεια στην αριστερή πλευρά να μην ακουμπά πουθενά στη συσκευή HP All-in-One και έπειτα τραβήξτε το κάλυμμα πρόσοψης μακριά από τη συσκευή (2).



**Εικόνα 5**

**Για να καθαρίσετε τους κυλίνδρους ή το διαχωριστικό**

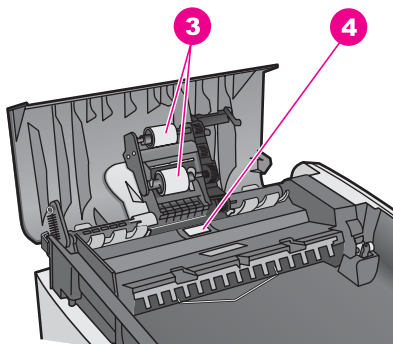
1. Χρησιμοποιήστε το μπλε-πράσινο μοχλό (1) που φαίνεται στην Εικόνα 6 για να σηκώσετε το μηχανισμό συλλογής (2).



**Εικόνα 6**

|   |                     |
|---|---------------------|
| 1 | Μοχλός              |
| 2 | Μηχανισμός συλλογής |

Με αυτόν τον τρόπο αποκτάτε εύκολη πρόσβαση στους κυλίνδρους (3) και στο διαχωριστή (4), όπως φαίνεται στην Εικόνα 7.



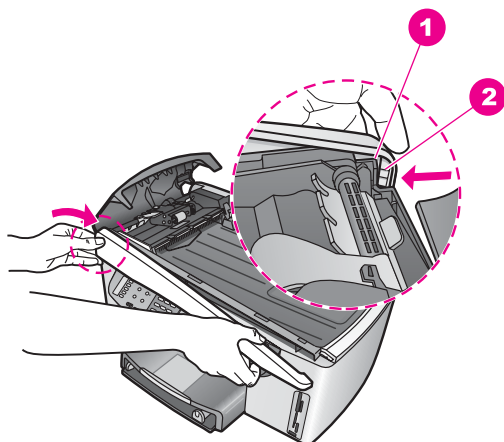
**Εικόνα 7**

|   |              |
|---|--------------|
| 3 | Κύλινδροι    |
| 4 | Διαχωριστικό |

2. Νοτίστε ελαφρά ένα καθαρό ύφασμα χωρίς χνούδι με απιονισμένο νερό και στραγγίξτε το.
3. Με το νοτισμένο ύφασμα καθαρίστε τα υπολείμματα από τους κυλίνδρους ή το διαχωριστικό.
4. Εάν τα υπολείμματα δεν καθαρίζουν με απιονισμένο νερό, δοκιμάστε να τα καθαρίσετε με ισοπροπυλική αλκοόλη (καθαρό οινόπνευμα).
5. Χρησιμοποιήστε το μπλε-πράσινο μοχλό για να χαμηλώσετε το μηχανισμό συλλογής.

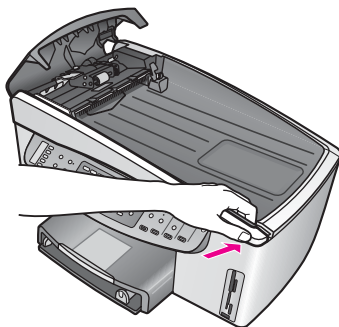
**Για να τοποθετήσετε ξανά το κάλυμμα πρόσοψης στην πρόσοψη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων**

1. Όπως υποδεικνύεται στην Εικόνα 8, ασφαλίστε το κάλυμμα πρόσοψης στην αριστερή πλευρά της συσκευής HP All-in-One έτσι ώστε η πλαστική ασφάλεια (2) στην ακραία αριστερή πλευρά του καλύμματος πρόσοψης να ασφαλίσει στη σχισμή (1) στο μπροστινό μέρος του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.

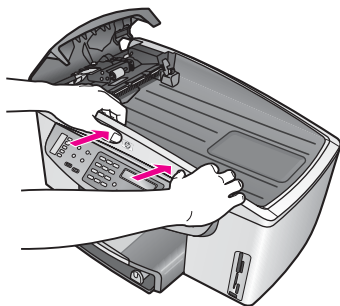
**Εικόνα 8**

|   |                   |
|---|-------------------|
| 1 | Σχισμή            |
| 2 | Πλαστική ασφάλεια |

2. Ευθυγραμμίστε τη δεξιά άκρη του καλύμματος πρόσοψης με τη δεξιά πλευρά της συσκευής HP All-in-One και πιέστε τη δεξιά πλευρά του καλύμματος μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του, όπως φαίνεται στην Εικόνα 9.

**Εικόνα 9**

3. Τοποθετήστε τα χέρια σας στο κέντρο του καλύμματος πρόσοψης, όπως φαίνεται στην Εικόνα 10 και πιέστε μέχρι το κέντρο του καλύμματος να ασφαλίσει στη θέση του.  
Όταν η αριστερή και η δεξιά πλευρά ασφαλίσουν στη θέση τους θα ακούσετε ένα "κλικ".



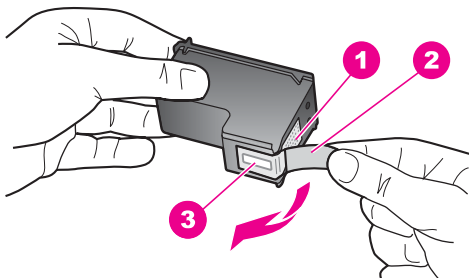
**Εικόνα 10**

4. Κλείστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.
5. Εάν αφαιρέσατε τον δίσκο τροφοδοσίας εγγράφων, επανατοποθετήστε τον.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων δοχείων μελάνης

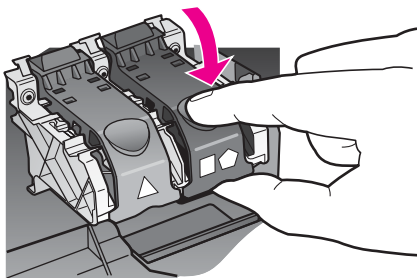
Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με την εκτύπωση, μπορεί να υπάρχει πρόβλημα σε ένα από τα δοχεία μελάνης. Δοκιμάστε τα παρακάτω:

1. Αφαιρέσετε το δοχείο μελάνης της δεξιάς πλευράς για να βεβαιωθείτε ότι έχει αφαιρεθεί η πλαστική ταινία. Εάν καλύπτει ακόμα τα ακροφύσια μελάνης αφαιρέστε προσεκτικά την πλαστική ταινία χρησιμοποιώντας τη ροζ προεξοχή. Μην αγγίζετε τα ακροφύσια μελάνης ή τις χάλκινες επαφές.



- |   |  |
|---|--|
| 1 | Χάλκινες επαφές  |
| 2 | Πλαστική ταινία με ροζ άκρα κοπής (πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εγκατάσταση) |
| 3 | Ακροφύσια μελάνης κάτω από την ταινία  |

2. Εισαγάγετε ξανά το δοχείο μελάνης και βεβαιωθείτε ότι έχει εισαχθεί πλήρως και ότι έχει ασφαλίσει στη θέση του.



3. Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2 για το δοχείο μελάνης της δεξιάς πλευράς.
4. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί, εκτυπώστε μια αναφορά ελέγχου λειτουργίας για να διαπιστώσετε εάν υπάρχει πρόβλημα με τα δοχεία μελάνης.  
Η αναφορά αυτή παρέχει χρήσιμες πληροφορίες σχετικά με τα δοχεία μελάνης καθώς και πληροφορίες κατάστασης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας](#).
5. Εάν η αναφορά ελέγχου λειτουργίας εμφανίσει πρόβλημα, καθαρίστε τα δοχεία μελάνης.  
Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθαρισμός δοχείων μελάνης](#).
6. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί, καθαρίστε τις χάλκινες επαφές των δοχείων μελάνης.  
Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθαρισμός επαφών δοχείων μελάνης](#).
7. Εάν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα με την εκτύπωση, βρείτε ποιο δοχείο μελάνης έχει το πρόβλημα και αντικαταστήστε το.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης

### Το έγγραφό μου δεν εκτυπώθηκε

**Λύση** Εάν έχετε εγκαταστήσει πολλούς εκτυπωτές, βεβαιωθείτε ότι στην εφαρμογή λογισμικού έχετε επιλέξει τη συσκευή HP Officejet 7200 All-in-One series για την εργασία εκτύπωσης.



**Σημείωση** Μπορείτε να ορίσετε τη συσκευή HP All-in-One ως προεπιλεγμένο εκτυπωτή για να εξασφαλίσετε ότι ο εκτυπωτής θα επιλέγεται αυτόματα όταν εκτυπώνετε από εφαρμογές λογισμικού. Για πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική Βοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων που συνοδεύει το λογισμικό **HP Image Zone**.

**Λύση** Ελέγξτε την κατάσταση της συσκευής HP All-in-One για να βεβαιωθείτε ότι δεν έχει κάποιο σφάλμα, όπως εμπλοκή χαρτιού ή μήνυμα που να υποδεικνύει ότι το χαρτί έχει τελειώσει. Δοκιμάστε τα παρακάτω:

- Δείτε μήπως στην οθόνη του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP All-in-One εμφανίζονται μηνύματα σφάλματος.
- Για χρήστες των Windows: Ελέγξτε την κατάσταση της συσκευής HP All-in-One από τον υπολογιστή σας. Στην εφαρμογή **HP Director**, κάντε κλικ στο κουμπί **Κατάσταση**.

Επιλύστε τα σφάλματα που εντοπίσατε. Για πληροφορίες σχετικά με τα μηνύματα σφάλματος, δείτε την ηλεκτρονική Βοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων που συνόδευε το λογισμικό **HP Image Zone**.

---

## Αντιμετώπιση προβλημάτων κάρτας μνήμης

Οι παρακάτω συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων απευθύνονται μόνο σε χρήστες iPhoto σε Macintosh.

**Τοποθετείτε μια κάρτα μνήμης σε δικτυωμένη συσκευή HP All-in-One, αλλά το iPhoto δεν τη βλέπει**

**Λύση** Η κάρτα μνήμης πρέπει να εμφανίζεται στην επιφάνεια εργασίας του iPhoto για να μπορεί να τη βρει. Ωστόσο, μια κάρτα μνήμης τοποθετημένη σε μια δικτυωμένη συσκευή HP All-in-One δεν τοποθετείται αυτόματα στην επιφάνεια εργασίας. Εάν πραγματοποιήσετε εκκίνηση του iPhoto από το φάκελό του ή κάνοντας διπλό κλικ σε ένα ψευδώνυμο, η εφαρμογή δεν μπορεί να δει την κάρτα μνήμης που έχει εισαχθεί αλλά την κάρτα που έχει αφαιρεθεί. Πραγματοποιήστε εκκίνηση του **HP Director** και επιλέξτε **iPhoto** από το **More Applications (Περισσότερες εφαρμογές)**. Όταν πραγματοποιείτε εκκίνηση του iPhoto από το **HP Director** με αυτόν τον τρόπο, η εφαρμογή βλέπει και προσαρτά την κάρτα μνήμης αυτόματα.

---

**Έχετε βίντεο κλιπ στην κάρτα μνήμης, αλλά δεν εμφανίζονται στο iPhoto μετά την εισαγωγή των περιεχομένων της κάρτας μνήμης.**

**Λύση** Το iPhoto χειρίζεται μόνο φωτογραφίες. Για τη διαχείριση βίντεο κλιπ και φωτογραφιών, χρησιμοποιήστε το **Unload Images (Μεταφορά εικόνων)** από το **HP Director**.

---

## Ενημέρωση συσκευής

Εάν η Υποστήριξη πελατών HP ή ένα μήνυμα στον υπολογιστή σας σας το ζητήσει, πραγματοποιήστε ενημέρωση της συσκευής HP All-in-One. Διατίθενται διάφορες μέθοδοι ενημέρωσης, κάθε μία από τις οποίες σχετίζεται με τη λήψη ενός αρχείου στον υπολογιστή σας για την εκκίνηση του **Οδηγού ενημέρωσης συσκευής**.

### Ενημέρωση συσκευής (Windows)

Χρησιμοποιήστε έναν από τους παρακάτω τρόπους για να κάνετε λήψη του προγράμματος ενημέρωσης για τη συσκευή σας:

- Εάν σας ζητηθεί από την Υποστήριξη πελατών HP, χρησιμοποιήστε το πρόγραμμα περιήγησης web για να κατεβάσετε μια ενημέρωση για τη συσκευή HP All-in-One από το [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Το αρχείο εξάγεται αυτόματα και έχει την επέκταση αρχείου .exe. Όταν κάνετε διπλό κλικ στο αρχείο .exe, στον υπολογιστή σας ανοίγει ο **Οδηγός ενημέρωσης συσκευής**.
- Χρησιμοποιήστε το βοηθητικό πρόγραμμα **Ενημέρωση λογισμικού** που παρέχεται με το λογισμικό **HP Image Zone** για να πραγματοποιήσετε αυτόματη αναζήτηση στην τοποθεσία υποστήριξης της HP για ενημερώσεις συσκευής σε

προκαθορισμένα διαστήματα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το βοηθητικό πρόγραμμα **Ενημέρωση λογισμικού**, δείτε την ηλεκτρονική **Βοήθεια HP Image Zone**.



**Σημείωση** Μόλις το βοηθητικό πρόγραμμα **Ενημέρωση λογισμικού** εγκατασταθεί στον υπολογιστή σας, πραγματοποιεί αναζήτηση για ενημερώσεις της συσκευής. Εάν δεν διαθέτετε την πιο πρόσφατη έκδοση του βοηθητικού προγράμματος **Ενημέρωση λογισμικού** τη στιγμή της εγκατάστασης, εμφανίζεται ένα πλαίσιο διαλόγου, το οποίο σας ζητά να το αναβαθμίσετε. Αποδεχτείτε την αναβάθμιση. Όταν ολοκληρωθεί η αναβάθμιση, πραγματοποιήστε επανεκκίνηση του βοηθητικού προγράμματος **Ενημέρωση λογισμικού** για να εντοπιστούν ενημερώσεις για τη συσκευή HP All-in-One.

### Για να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα ενημέρωσης της συσκευής

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Κάντε διπλό κλικ στο αρχείο ενημέρωσης .exe που κατεβάσατε από τη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).
  - Όταν σας ζητηθεί, αποδεχτείτε την ενημέρωση της συσκευής που θα βρει το βοηθητικό πρόγραμμα **Ενημέρωση λογισμικού**.
- Στον υπολογιστή σας ανοίγει ο **Οδηγός ενημέρωσης συσκευής**.
2. Στην οθόνη **Καλωσορίσατε** κάντε κλικ στο **Επόμενο**.
- Εμφανίζεται η οθόνη **Επιλογή συσκευής**.
3. Επιλέξτε τη συσκευή HP All-in-One από τη λίστα και κάντε κλικ στο **Επόμενο**.
- Εμφανίζεται η οθόνη **Σημαντικές πληροφορίες**.
4. Βεβαιωθείτε ο υπολογιστής και η συσκευή που διαθέτετε πληρούν τις απαιτήσεις στη λίστα.
5. Εάν πληρούν τις απαιτήσεις, κάντε κλικ στο **Ενημέρωση**.
- Θα εμφανιστεί μια γραμμή προόδου ή κάποια αντίστοιχη ένδειξη στην οθόνη της συσκευής.
6. Μην αποσυνδέσετε, απενεργοποιήσετε ή διακόψετε με οποιονδήποτε τρόπο τη λειτουργία της συσκευής κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης.



**Σημείωση** Εάν τη διακόψετε ή εάν εμφανιστεί μήνυμα σφάλματος που να υποδεικνύει ότι η ενημέρωση απέτυχε, καλέστε την υποστήριξη HP για βοήθεια.

Αφού η συσκευή HP All-in-One κάνει επανεκκίνηση, η οθόνη **Η ενημέρωση ολοκληρώθηκε** εμφανίζεται στην οθόνη του υπολογιστή σας και η συσκευή σας εκτυπώνει μια δοκιμαστική σελίδα.

7. Η συσκευή έχει ενημερωθεί. Τώρα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε με ασφάλεια τη συσκευή HP All-in-One.

### Ενημέρωση συσκευής (Macintosh)

Εάν η Υποστήριξη πελατών HP ή ένα μήνυμα στον υπολογιστή σας σας το ζητήσει, χρησιμοποιήστε το πρόγραμμα εγκατάστασης ενημερώσεων συσκευής για να εφαρμόσετε ενημερώσεις στο HP All-in-One ως εξής:

1. Χρησιμοποιήστε το πρόγραμμα περιήγησης web για να κατεβάσετε μια ενημέρωση για το HP All-in-One από τη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

2. Κάντε διπλό κλικ στο ληφθέν αρχείο.  
Στον υπολογιστή ανοίγει το πρόγραμμα εγκατάστασης.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να εγκαταστήσετε την ενημέρωση στη συσκευή HP All-in-One.
4. Επανεκκινήστε τη συσκευή HP All-in-One για να ολοκληρωθεί η διαδικασία.

# 17 Λήψη υποστήριξης HP

Η Hewlett-Packard παρέχει υποστήριξη μέσω τηλεφώνου και Internet για τη συσκευή HP All-in-One.

Αυτό το κεφάλαιο παρέχει πληροφορίες σχετικά με πώς μπορείτε να λάβετε υποστήριξη από το Internet, να επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση πελατών της HP, να αποκτήσετε πρόσβαση στον αριθμό σειράς και στο αναγνωριστικό τεχνικής υποστήριξης που σας αντιστοιχεί, να καλέσετε τη Βόρεια Αμερική κατά τη διάρκεια της εγγύησης, να καλέσετε την υποστήριξη πελατών της HP για την Ιαπωνία, την Κορέα και άλλα μέρη του κόσμου και να προετοιμάσετε τη συσκευή HP All-in-One για αποστολή.

Εάν δεν μπορείτε να βρείτε την απάντηση που χρειάζεστε στο ηλεκτρονικό και έντυπο υλικό τεκμηρίωσης, το οποίο διατίθεται με το προϊόν, μπορείτε να επικοινωνήσετε με τις υπηρεσίες υποστήριξης της HP που αναφέρονται στις παρακάτω σελίδες. Ορισμένες υπηρεσίες υποστήριξης είναι διαθέσιμες μόνο στις ΗΠΑ και στον Καναδά, ενώ άλλες είναι διαθέσιμες σε πολλές χώρες/περιοχές παγκοσμίως. Εάν ο αριθμός της υπηρεσίας υποστήριξης δεν έχει καταχωρηθεί για τη χώρα/περιοχή σας, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της HP για βοήθεια.

## Λήψη υποστήριξης και άλλων πληροφοριών από το Internet

Εάν έχετε πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να λάβετε βοήθεια από την τοποθεσία [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Αυτή η τοποθεσία web προσφέρει τεχνική υποστήριξη, προγράμματα οδήγησης, αναλώσιμα και πληροφορίες για παραγγελίες.

## Υποστήριξη εγγύησης

Για να λάβετε την υπηρεσία επισκευής της HP, πρέπει να επικοινωνήσετε πρώτα με ένα γραφείο υποστήριξης της HP ή με ένα Κέντρο υποστήριξης πελατών της HP για βασική αντιμετώπιση προβλημάτων. Ανατρέξτε στην ενότητα [Υποστήριξη πελατών της HP](#) για τα βήματα που πρέπει να ακολουθήσετε πριν καλέσετε την Υποστήριξη Πελατών.



**Σημείωση** Αυτή η πληροφορία δεν ισχύει για πελάτες στην Ιαπωνία. Για πληροφορίες σχετικά με δυνατότητες εξυπηρέτησης και τεχνικής υποστήριξης στην Ιαπωνία, ανατρέξτε στην ενότητα [HP Quick Exchange Service \(Ιαπωνία\)](#).

## Αναβαθμίσεις εγγύησης

Ανάλογα με τη χώρα/περιοχή σας, η HP μπορεί να προσφέρει, έναντι πρόσθετης αμοιβής, επιλογή αναβάθμισης της εγγύησης με την οποία να επεκτείνεται ή να ενισχύεται η βασική εγγύηση του προϊόντος. Οι διαθέσιμες επιλογές μπορεί να περιλαμβάνουν τηλεφωνική υποστήριξη με προτεραιότητα, επιστροφή για εγγύηση ή επόμενη εργάσιμη ημέρα συναλλαγής. Τυπικά, η κάλυψη επισκευής ξεκινά με την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος και πρέπει να αγοραστεί μέσα σε ένα περιορισμένο χρονικό διάστημα αγοράς του προϊόντος.

Για περισσότερες πληροφορίες:

- Στις ΗΠΑ, καλέστε 1-866-234-1377 για να συνομιλήσετε με έναν σύμβουλο της HP.
- Για χώρες εκτός των ΗΠΑ, καλέστε τους τοπικούς αντιπροσώπους Υποστήριξης πελατών της HP. Ανατρέξτε στην ενότητα [Κλήση σε άλλα μέρη στον κόσμο](#) για έναν κατάλογο με τους διεθνείς αριθμούς τηλεφώνων Υποστήριξης Πελατών.
- Μεταβείτε στην παρακάτω τοποθεσία web:  
[www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και βρείτε τις πληροφορίες εγγύησης.

## Επιστροφή συσκευής HP All-in-One για συντήρηση

Πριν επιστρέψετε τη συσκευή HP All-in-One για συντήρηση, πρέπει να καλέσετε την Υποστήριξη Πελατών της HP. Ανατρέξτε στην ενότητα [Υποστήριξη πελατών της HP](#) για τα βήματα που πρέπει να ακολουθήσετε πριν καλέσετε την Υποστήριξη Πελατών.



**Σημείωση** Αυτή η πληροφορία δεν ισχύει για πελάτες στην Ιαπωνία. Για πληροφορίες σχετικά με δυνατότητες εξυπηρέτησης και τεχνικής υποστήριξης στην Ιαπωνία, ανατρέξτε στην ενότητα [HP Quick Exchange Service \(Ιαπωνία\)](#).

## Υποστήριξη πελατών της HP

Στη συσκευή HP All-in-One μπορεί να περιλαμβάνονται και προγράμματα λογισμικού άλλων εταιρειών. Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα με οποιοδήποτε από αυτά τα προγράμματα, θα λάβετε καλύτερη τεχνική υποστήριξη, εάν καλέσετε τους ειδικούς της συγκεκριμένης εταιρείας. Εάν χρειαστεί να επικοινωνήσετε με την υποστήριξη πελατών της HP, πριν τηλεφωνήσετε κάντε τα εξής.

1. Βεβαιωθείτε ότι:
  - α. Η συσκευή HP All-in-One είναι συνδεδεμένη και ενεργοποιημένη.
  - β. Τα καθορισμένα δοχεία μελάνης έχουν εγκατασταθεί σωστά.
  - γ. Το συνιστώμενο χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στο δίσκο εισόδου.
2. Πραγματοποιήστε επανεκκίνηση της συσκευής HP All-in-One:
  - α. Απενεργοποιήστε τη συσκευή HP All-in-One πατώντας το κουμπί **Ενεργοποίηση**.
  - β. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πίσω πλευρά της συσκευής HP All-in-One.
  - γ. Συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας στη συσκευή HP All-in-One.
  - δ. Ενεργοποιήστε τη συσκευή HP All-in-One πατώντας το κουμπί **Ενεργοποίηση**.
3. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support). Αυτή η τοποθεσία web προσφέρει τεχνική υποστήριξη, προγράμματα οδήγησης, αναλώσιμα και πληροφορίες για παραγγελίες.
4. Εάν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα και χρειάζεται να επικοινωνήσετε με κάποιον αντιπρόσωπο υποστήριξης πελατών της HP, πραγματοποιήστε τα παρακάτω:
  - α. Έχετε διαθέσιμο το όνομα της συσκευής HP All-in-One, όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου.
  - β. Εκτυπώστε μια αναφορά ελέγχου λειτουργίας. Για πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας, ανατρέξτε στην ενότητα [Εκτύπωση αναφοράς ελέγχου λειτουργίας](#).
  - γ. Δημιουργήστε ένα έγχρωμο αντίγραφο για να το έχετε διαθέσιμο ως δείγμα εκτύπωσης.
  - δ. Είστε έτοιμοι να περιγράψετε το πρόβλημά σας με λεπτομέρειες.
  - ε. Έχετε στη διάθεσή σας τον αριθμό σειράς και το αναγνωριστικό τεχνικής υποστήριξης. Για πληροφορίες σχετικά με την πρόσβαση στον αριθμό σειράς και το αναγνωριστικό τεχνικής υποστήριξης, ανατρέξτε στην ενότητα [Πρόσβαση στον αριθμό σειράς και το αναγνωριστικό τεχνικής υποστήριξης](#).
5. Καλέστε την υποστήριξη πελατών της HP. Να είστε κοντά στη συσκευή HP All-in-One κατά τη διάρκεια της κλήσης.

## Πρόσβαση στον αριθμό σειράς και το αναγνωριστικό τεχνικής υποστήριξης

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε σημαντικές πληροφορίες, χρησιμοποιώντας το **Μενού Πληροφορίες** της συσκευής HP All-in-One.



**Σημείωση** Εάν η συσκευή HP All-in-One δεν ενεργοποιείται, μπορείτε να δείτε τον αριθμό σειράς στο αυτοκόλλητο, στην πίσω επάνω αριστερή γωνία της συσκευής. Ο αριθμός σειράς είναι ο κωδικός 10 χαρακτήρων στην επάνω αριστερή γωνία της ετικέτας.

1. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **OK**. Με πατημένο το κουμπί **OK** πατήστε **4**. Εμφανίζεται το **Μενού Πληροφορίες**.
2. Πατήστε **▶** μέχρι να εμφανιστεί ο **Αριθμός μοντέλου** και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Εμφανίζεται ο κωδικός συντήρησης. Σημειώστε τον πλήρη κωδικό συντήρησης.
3. Πατήστε το κουμπί **Ακυρώ** και έπειτα πατήστε **▶** μέχρι να εμφανιστεί ο **Αριθμός σειράς**.
4. Πατήστε **OK**. Εμφανίζεται ο αριθμός σειράς. Σημειώστε τον πλήρη αριθμό σειράς.
5. Πατήστε **Ακυρώ** για να πραγματοποιήσετε έξοδο από το **Μενού Πληροφορίες**.

## Κλήση στη Β. Αμερική κατά τη διάρκεια της περιόδου κάλυψης εγγύησης

Καλέστε το **1-800-474-6836 (1-800-HP invent)**. Η τηλεφωνική υποστήριξη για τις ΗΠΑ είναι διαθέσιμη στα αγγλικά και τα ισπανικά 24 ώρες την ημέρα, 7 ημέρες την εβδομάδα (οι ημέρες και οι ώρες υποστήριξης μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση). Η υπηρεσία αυτή παρέχεται δωρεάν κατά τη διάρκεια της περιόδου κάλυψης εγγύησης. Μπορεί να ισχύει κάποια χρέωση εκτός του διαστήματος ισχύος της εγγύησης.

## Κλήση σε άλλα μέρη στον κόσμο

Οι παρακάτω αριθμοί ισχύουν κατά την ημερομηνία έκδοσης του παρόντος οδηγού. Για τον πιο πρόσφατο κατάλογο των διεθνών αριθμών τηλεφώνων για Υπηρεσίες υποστήριξης HP, επισκεφθείτε την τοποθεσία [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) και επιλέξτε τη χώρα/περιοχή ή τη γλώσσα σας. Μπορείτε να καλέσετε το Κέντρο υποστήριξης της HP στις παρακάτω χώρες/περιοχές. Εάν η χώρα/περιοχή σας δεν αναφέρεται στον κατάλογο, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή με το κοντινότερο γραφείο πωλήσεων και υποστήριξης της HP για να μάθετε για τον τρόπο παροχής υπηρεσιών.

Η υπηρεσία υποστήριξης είναι δωρεάν κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης, ωστόσο οι τυποποιημένες χρεώσεις των υπεραστικών κλήσεων ισχύουν. Σε ορισμένες περιπτώσεις, ισχύει επίσης ένα ενιαίο τιμολόγιο ανά περιστατικό.



**Σημείωση** Οι τιμές χρέωσης ανά κλήση και λεπτό που αναφέρονται σε αυτή την ενότητα, είναι κατά προσέγγιση.

Για τηλεφωνική υποστήριξη στην Ευρώπη, δείτε τις λεπτομέρειες και τις προϋποθέσεις τηλεφωνικής υποστήριξης που ισχύουν για τη χώρα/περιοχή σας στη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

Εναλλακτικά, μπορείτε να ρωτήσετε τον αντιπρόσωπό σας ή να καλέσετε τον αριθμό τηλεφώνου της HP που αναφέρεται στο παρόν εγχειρίδιο.

Ως μέρος των διαρκών προσπαθειών μας για τη βελτίωση της υπηρεσίας τηλεφωνικής υποστήριξης, σας συμβουλεύουμε να επισκέπτεστε την τοποθεσία web σε τακτική βάση για νέες πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες υποστήριξης και την παράδοση.

| Χώρα   | Τεχνική υποστήριξη HP               | Χώρα                        | Τεχνική υποστήριξη HP             |
|--|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| Αίγυπτος   | +20 2 532 5222                      | Κόστα Ρίκα                  | 0-800-011-4114,<br>1-800-711-2884 |
| Αλγερία <sup>1</sup>                                   | +213 61 56 45 43                    | Λίβανος                     | +971 4 366 2020                   |
| Αργεντινή  | (54)11-4778-8380,<br>0-810-555-5520 | Λουξεμβούργο (Γαλλικό)      | 900 40 006                        |
| Αυστρία  | +43 1 86332 1000                    | Λουξεμβούργο<br>(Γερμανικό) | 900 40 007                        |
| Αυστραλία κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης         | 1300 721 147                        | Μέση Ανατολή (διεθνώς)      | +971 4 366 2020                   |
| Αυστραλία μετά τη λήξη της εγγύησης (χρέωση ανά κλήση) | 1902 910 910                        | Μαλαισία                    | 1-800-805405                      |
| Βέλγιο (Γαλλικά)                                       | +32 070 300 004                     | Μαρόκο <sup>1</sup>         | +212 22 404747                    |
| Βέλγιο (Ολλανδικά)                                     | +32 070 300 005                     | Μεξικό                      | 01-800-472-6684                   |
| Βενεζουέλα   | 0-800-474-6836 (0-800-HP invent)    | Μεξικό (Πόλη του Μεξικό)    | (55) 5258-9922                    |
| Βενεζουέλα (Καράκας)                                   | (502) 207-8488                      | Μπαγκλαντές                 | φαξ στο: +65-6275-6707            |
| Βιετνάμ  | 84-8-823-4530                       | Μπαχρέιν                    | 800 171                           |
| Βολιβία  | 800-100247                          | Μπρούνει                    | φαξ στο: +65-6275-6707            |
| Βραζιλία (Demaís Localidades)                          | 0800 157751                         | Νέα Ζηλανδία                | 0800 441 147                      |
| Βραζιλία (Σάο Πάολο)                                   | (11) 3747 7799                      | Νιγηρία                     | +234 1 3204 999                   |
| Γαλλία (0,34 Euro/λεπ.)                                | +33 (0)892 69 60 22                 | Νορβηγία <sup>2</sup>       | +47 815 62 070                    |
| Γερμανία (0,12 Euro/λεπ.)                              | +49 (0) 180 5652 180                | Νότια Αφρική                | +27 11 2589301                    |
| Γουατεμάλα   | 1800-999-5105                       | Νότια Αφρική (RSA)          | 086 0001030                       |
| Δ. Αφρική  | +351 213 17 63 80                   | Ολλανδία (0,10 Euro/λεπ.)   | 0900 2020 165                     |
| Δανία  | +45 70 202 845                      | Ομάν                        | +971 4 366 2020                   |
| Δημοκρατία της Τσεχίας                                 | +420 261307310                      | Ουγγαρία                    | +36 1 382 1111                    |
| Διεθνή αγγλικά   | +44 (0) 207 512 5202                | Ουκρανία, Κίεβο             | +7 (380 44) 4903520               |
| Δομινικανή Δημοκρατία                                  | 1-800-711-2884                      | Πακιστάν                    | φαξ στο: +65-6275-6707            |
| Ελβετία <sup>3</sup>                                   | +41 0848 672 672                    | Παλαιστίνη                  | +971 4 366 2020                   |

## Παράρτημα 17

### (συνέχεια)

| Χώρα   | Τεχνική υποστήριξη HP            | Χώρα                               | Τεχνική υποστήριξη HP            |
|--|----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| Ελλάδα (χωρίς χρέωση από Κύπρο προς Αθήνα)           | 800 9 2649                       | Παναμάς                            | 001-800-711-2884                 |
| Ελλάδα, διεθνής                                      | +30 210 6073603                  | Περου                              | 0-800-10111                      |
| Ελλάδα, εσωτερικό χώρας/περιοχής                     | 801 11 22 55 47                  | Πολωνία                            | +48 22 5666 000                  |
| Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα                              | +971 4 366 2020                  | Πορτογαλία                         | +351 808 201 492                 |
| Ηνωμένες Πολιτείες                                   | 1-800-474-6836 (1-800-HP invent) | Πουέρτο Ρίκο                       | 1-877-232-0589                   |
| Ηνωμένο Βασίλειο                                     | +44 (0) 870 010 4320             | Ρουμανία                           | +40 (21) 315 4442                |
| Ιαπωνία  | +81-3-3335-9800                  | Ρωσική Ομοσπονδία, Αγία Πετρούπολη | +7 812 3467997                   |
| Ινδία  | 91-80-8526900                    | Ρωσική Ομοσπονδία, Μόσχα           | +7 095 7973520                   |
| Ινδία (χωρίς χρέωση)                                 | 1600-4477 37                     | Σαουδική Αραβία                    | 800 897 1444                     |
| Ινδονησία  | 62-21-350-3408                   | Σιγκαπούρη                         | 65 - 62725300                    |
| Ιορδανία   | +971 4 366 2020                  | Σλοβακία                           | +421 2 50222444                  |
| Ιρλανδία   | +353 1890 923 902                | Σουηδία                            | +46 (0) 77 120 4765              |
| Ισημερινός (Andinatel)                               | 999119+1-800-7112884             | Σρι Λάνκα                          | φαξ στο: +65-6275-6707           |
| Ισημερινός (Pacifitel)                               | 1-800-225528<br>+1-800-7112884   | Συρία                              | +971 4 366 2020                  |
| Ισπανία  | +34 902 010 059                  | Ταϊβάν                             | +886 (2) 8722-8000, 0800 010 055 |
| Ισραήλ   | +972 (0) 9 830 4848              | Ταϊλάνδη                           | 0-2353-9000                      |
| Ιταλία   | +39 848 800 871                  | Τζαμάικα                           | 1-800-711-2884                   |
| Κίνα   | 021-38814518, 8008103888         | Τουρκία                            | +90 216 579 71 71                |
| Καμπότζη   | φαξ στο: +65-6275-6707           | Τρινιντάτ & Τομπάγκο               | 1-800-711-2884                   |
| Καναδάς κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης         | (905) 206 4663                   | Τυνησία <sup>1</sup>               | +216 71 89 12 22                 |
| Καναδάς μετά τη λήξη της εγγύησης (χρέωση ανά κλήση) | 1-877-621-4722                   | Υεμένη                             | +971 4 366 2020                  |
| Καραϊβική & Κεντρική Αμερική                         | 1-800-711-2884                   | Φιλιππίνες                         | 632-867-3551                     |

(συνέχεια)

| Χώρα     | Τεχνική υποστήριξη HP                       | Χώρα            | Τεχνική υποστήριξη HP |
|----------|---|-----------------|-----------------------|
| Κατάρ    | +971 4 366 2020                             | Φινλανδία       | +358 (0) 203 66 767   |
| Κολομβία | 01-800-51-474-6836<br>(01-800-51-HP invent) | Χιλή            | 800-360-999           |
| Κορέα    | +82 1588 3003                               | Χονγκ Κονγκ SAR | +(852) 2802 4098      |
| Κουβέιτ  | +971 4 366 2020                             |                 |                       |

- 1 Αυτό το τηλεφωνικό κέντρο υποστηρίζει γαλλόφωνους πελάτες από τις παρακάτω χώρες: Μαρόκο, Τυνησία και Αλγερία.
- 2 Τιμή ανά κλήση: 0,55 κορώνες Νορβηγίας (0,08 Euro), τιμή πελατών ανά λεπτό: 0,39 κορώνες Νορβηγίας (0,05 Euro).
- 3 Σε αυτό το τηλεφωνικό κέντρο υποστηρίζονται γερμανόφωνοι, γαλλόφωνοι και πελάτες της Ελβετίας (0,08 φράγκα/λεπτό σε ώρες αιχμής, 0,04 φράγκα/λεπτό σε ώρες μη αιχμής).

## Κλήση στην Αυστραλία κατά τη διάρκεια της εγγύησης και μετά τη λήξη της εγγύησης

Αν το προϊόν σας καλύπτεται από εγγύηση, καλέστε το 1300 721 147.

Εάν το προϊόν σας δεν καλύπτεται από εγγύηση, καλέστε το 1902 910 910. Θα χρεωθεί στο λογαριασμό τηλεφώνου σας ένα ποσό για υποστήριξη εκτός εγγύησης, ανά συμβάν.

## Κλήση υποστήριξης πελατών της HP για την Κορέα

### HP 한국 고객 지원 문의

\*고객 지원 센터 대표 전화  
1588-3003

\*제품가격 및 구입처 정보 문의 전화  
080-703-0700

\* 전화 상담 가능 시간 :  
평 일 09:00~18:00  
토요일 09:00~13:00  
(일요일, 공휴일 제외)

## Κλήση υποστήριξης πελατών της HP για την Ιαπωνία

カスタマー・ケア・センター

TEL : 0570-000-511 (ナビダイヤル)

03-3335-9800 (ナビダイヤルをご利用いただけない場合)

FAX : 03-3335-8338

月～金 9:00 ～ 17:00

土・日 10:00 ～ 17:00 (祝祭日、1/1～3を除く)

FAX によるお問い合わせは、ご質問内容とともに、ご連絡先、

弊社製品名、接続コンピュータ名をご記入ください。

## HP Quick Exchange Service (Ιαπωνία)

Προϊόντα με προβλήματα μπορούν να επισκευαστούν ή να αντικατασταθούν με τα ακόλουθα στοιχεία: **HP Quick Exchange Service** (HP QES). Το QES είναι μια υπηρεσία που παρέχει ανταλλαγή προϊόντων HP με ελαττώματα ή προϊόντα που έχουν φθισει. Η ανταλλαγή είναι δωρεάν και η υπηρεσία είναι διαθέσιμη σε ολόκληρη την Ιαπωνία. Η ανταλλαγή γίνεται εντός 24 ωρών. Η ανταλλαγή γίνεται με βάση τον αριθμό του προϊόντος (RMA). Η ανταλλαγή γίνεται με βάση τον αριθμό του προϊόντος (RMA). Η ανταλλαγή γίνεται με βάση τον αριθμό του προϊόντος (RMA).

Τηλέφωνο: 0570-000511 (αυτόματη απάντηση)

:03-3335-9800 (αυτόματη απάντηση που δεν λειτουργεί)

Περίοδος υποστήριξης: Πρωί 9:00 έως μεσημέρι 5:00

Το πρωί 10:00 έως μεσημέρι 5:00.

Εορταστικές μέρες 1η Ιανουαρίου έως 3η Ιανουαρίου.

### Υπηρεσίες

- Η υπηρεσία υποστήριξης, η οποία παρέχεται μέσω του HP QES, είναι δωρεάν.
  - Η υπηρεσία υποστήριξης, η οποία παρέχεται μέσω του HP QES, είναι δωρεάν.
- Προσοχή:** Η υπηρεσία υποστήριξης, η οποία παρέχεται μέσω του HP QES, είναι δωρεάν. Η υπηρεσία υποστήριξης, η οποία παρέχεται μέσω του HP QES, είναι δωρεάν. Η υπηρεσία υποστήριξης, η οποία παρέχεται μέσω του HP QES, είναι δωρεάν.

### Άλλες πληροφορίες

- Η υπηρεσία υποστήριξης, η οποία παρέχεται μέσω του HP QES, είναι δωρεάν.
- Η υπηρεσία υποστήριξης, η οποία παρέχεται μέσω του HP QES, είναι δωρεάν.
- Η υπηρεσία υποστήριξης, η οποία παρέχεται μέσω του HP QES, είναι δωρεάν.
- Η υπηρεσία υποστήριξης, η οποία παρέχεται μέσω του HP QES, είναι δωρεάν.

## Προετοιμασία συσκευής HP All-in-One για μεταφορά

Εάν μετά από επικοινωνία με την Υποστήριξη πελατών της HP ή μετά από επιστροφή στο σημείο αγοράς σας ζητηθεί να στείλετε τη συσκευή HP All-in-One για επισκευή, αφαιρέστε τα δοχεία μελάνης και συσκευάστε το HP All-in-One στο αρχικό υλικό συσκευασίας για να μην προκληθούν περαιτέρω ζημιές. Μπορείτε να αφαιρέσετε τα δοχεία μελάνης από τη συσκευή HP All-in-One ενώ είναι ενεργοποιημένη ή απενεργοποιημένη. Κρατήστε το καλώδιο τροφοδοσίας και το κάλυμμα του πίνακα ελέγχου για τη περίπτωση όπου η συσκευή HP All-in-One πρέπει να αντικατασταθεί.

Η ενότητα αυτή περιέχει πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αφαίρεσης των δοχείων μελάνης από μια ενεργοποιημένη συσκευή HP All-in-One και από μια απενεργοποιημένη συσκευή HP All-in-One, τον τρόπο αφαίρεσης του καλύμματος του πίνακα ελέγχου και τον τρόπο συσκευασίας της συσκευής HP All-in-One.



**Σημείωση** Αυτή η πληροφορία δεν ισχύει για πελάτες στην Ιαπωνία. Για πληροφορίες σχετικά με δυνατότητες εξυπηρέτησης και τεχνικής υποστήριξης στην Ιαπωνία, ανατρέξτε στην ενότητα **HP Quick Exchange Service (Ιαπωνία)**.

### Αφαίρεση δοχείων μελάνης από ενεργοποιημένη συσκευή HP All-in-One

1. Ενεργοποιήστε τη συσκευή HP All-in-One.  
Ανατρέξτε στην ενότητα **Αφαίρεση δοχείων μελάνης από απενεργοποιημένη συσκευή HP All-in-One** εάν η συσκευή δεν ενεργοποιηθεί.
2. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης του φορέα των δοχείων μελάνης.
3. Περιμένετε μέχρι ο φορέας των δοχείων μελάνης παραμείνει σταθερός και αθόρυβος και αφαιρέστε τα δοχεία μελάνης από τις υποδοχές τους και χαμηλώστε τους μοχλούς. Για πληροφορίες σχετικά με την αφαίρεση των δοχείων μελάνης, ανατρέξτε στην ενότητα **Αντικατάσταση δοχείων μελάνης**.



**Σημείωση** Αφαιρέστε και τα δυο δοχεία μελάνης και χαμηλώστε και τους δυο μοχλούς. Εάν δεν το κάνετε, μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή HP All-in-One.

4. Τοποθετήστε τα δοχεία μελάνης σε μια πλαστική αεροστεγή σακούλα (ή στα προστατευτικά τους, αν διατίθενται) ώστε να μην στεγνώσουν, και φυλάξτε τα. Μην τα αποστείλετε μαζί με τη συσκευή HP All-in-One, εκτός εάν έχετε τέτοια υπόδειξη από τον αντιπρόσωπο του τμήματος κλήσεων υποστήριξης πελατών της HP.
5. Κλείστε τη θύρα εισόδου του φορέα των δοχείων μελάνης και περιμένετε λίγα λεπτά μέχρι να επανέλθει ο φορέας των δοχείων μελάνης στην αρχική του θέση (στη δεξιά πλευρά).



**Σημείωση** Βεβαιωθείτε ότι ο σαρωτής έχει επιστρέψει στην αρχική του θέση πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή HP All-in-One.

6. Πατήστε το κουμπί **Ενεργοποίηση** για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή HP All-in-One.
7. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και έπειτα από τη συσκευή HP All-in-One.



**Σημείωση** Μην αποστέλλετε το καλώδιο τροφοδοσίας και το τροφοδοτικό με τη συσκευή HP All-in-One. Η νέα συσκευή αντικατάστασης HP All-in-One δεν θα αποσταλεί με αυτά τα στοιχεία. Φυλάξτε το καλώδιο τροφοδοσίας και το τροφοδοτικό σε ασφαλές μέρος μέχρι να παραλάβετε τη νέα συσκευή αντικατάστασης HP All-in-One.

8. Ανατρέξτε στην ενότητα **Αφαίρεση καλύμματος πίνακα ελέγχου και συσκευασίας συσκευής HP All-in-One** για την ολοκλήρωση της προετοιμασίας για αποστολή.

## Αφαίρεση δοχείων μελάνης από απενεργοποιημένη συσκευή HP All-in-One

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα εάν θέλετε να αφαιρέσετε τα δοχεία μελάνης για αποστολή και η συσκευή HP All-in-One δεν ενεργοποιείται. Ανατρέξτε στην ενότητα **Αφαίρεση δοχείων μελάνης από ενεργοποιημένη συσκευή HP All-in-One** εάν η συσκευή σας ενεργοποιείται. Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να ξεκλειδώσετε το πλαίσιο των δοχείων μελάνης, να αφαιρέσετε τα δοχεία μελάνης και να κλειδώσετε το πλαίσιο.

1. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και έπειτα από τη συσκευή HP All-in-One.



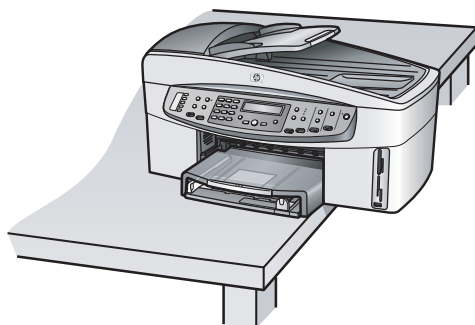
**Σημείωση** Μην αποστέλλετε το καλώδιο τροφοδοσίας και το τροφοδοτικό με τη συσκευή HP All-in-One. Η νέα συσκευή αντικατάστασης HP All-in-One δεν θα αποσταλεί με αυτά τα στοιχεία. Φυλάξτε το καλώδιο τροφοδοσίας και το τροφοδοτικό σε ασφαλές μέρος μέχρι να παραλάβετε τη νέα συσκευή αντικατάστασης HP All-in-One.

2. Κοιτώντας την πρόσοψη της συσκευής HP All-in-One, στρέψτε τη δεξιά πλευρά προς το μέρος σας, μέχρι 12,5 cm περίπου της κάτω δεξιάς πλευράς να κρέμονται επάνω από την άκρη μιας επίπεδης επιφάνειας (ένα γραφείο ή ένα τραπέζι).

Με τον τρόπο αυτό ανοίγει ένα στρογγυλό μοβ κάλυμμα στο κάτω μέρος.



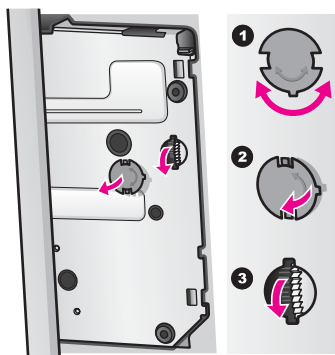
**Προειδοποίηση** Μην γέρνετε τη συσκευή HP All-in-One στο πλάι γιατί κάτι τέτοιο ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.



3. Εντοπίστε το κάλυμμα στο κάτω μέρος και ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ξεκλειδώσετε το πλαίσιο των δοχείων μελάνης.
  - α. Χρησιμοποιήστε την προεξοχή για να περιστρέψετε το κάλυμμα κατά 1/4 της στροφής προς οποιαδήποτε κατεύθυνση.
  - β. Αφαιρέστε το κάλυμμα. Εμφανίζεται ένα εξάρτημα το οποίο ελέγχει το ύψος του πλαισίου των δοχείων μελάνης.
  - γ. Περιστρέψτε το εξάρτημα προς το πίσω μέρος της συσκευής μέχρι να σταματήσει.



**Σημείωση** Θα το περιστρέψετε αρκετές φορές πριν σταματήσει.



4. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης του φορέα των δοχείων μελάνης και αφαιρέστε τα δοχεία μελάνης από τις υποδοχές τους και χαμηλώστε τους μοχλούς.



**Σημείωση** Αφαιρέστε και τα δυο δοχεία μελάνης και χαμηλώστε και τους δυο μοχλούς. Εάν δεν το κάνετε, μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή HP All-in-One.

5. Τοποθετήστε τα δοχεία μελάνης σε μια πλαστική αεροστεγή σακούλα (ή στα προστατευτικά τους, αν διατίθενται) ώστε να μην στεγνώσουν, και φυλάξτε τα. Μην τα αποστείλετε μαζί με τη συσκευή HP All-in-One, εκτός εάν έχετε τέτοια υπόδειξη από τον αντιπρόσωπο του τμήματος κλήσεων υποστήριξης πελατών της HP.
6. Περιστρέψτε το εξάρτημα προς το εμπρός μέρος της συσκευής HP All-in-One μέχρι να σταματήσει.  
Με τον τρόπο αυτό το πλαίσιο των δοχείων μελάνης κλειδώνει και ασφαρίζει για ασφαλή μεταφορά.

7. Επανατοποθετήστε το κάλυμμα στο κάτω μέρος της συσκευής HP All-in-One ευθυγραμμίζοντας τις δύο προεξοχές ώστε η μία να είναι ακριβώς απέναντι από την άλλη στο κάλυμμα, με ολόκληρες τις υποδοχές. Με το κάλυμμα στη θέση του, περιστρέψτε το κατά 1/4 της στροφής για να το κλειδώσετε.
8. Ανατρέξτε στην ενότητα **Αφαίρεση καλύμματος πίνακα ελέγχου και συσκευασίας συσκευής HP All-in-One** για την ολοκλήρωση της προετοιμασίας για αποστολή.

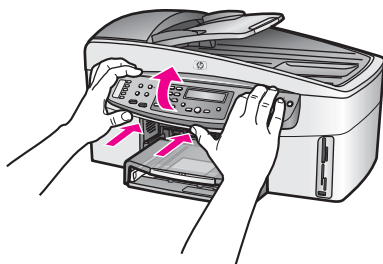
## Αφαίρεση καλύμματος πίνακα ελέγχου και συσκευασίας συσκευής HP All-in-One

Εκτελέστε τα παρακάτω βήματα μόλις αφαιρέσετε τα δοχεία μελάνης και αποσυνδέσετε τη συσκευή HP All-in-One.



**Προειδοποίηση** Η συσκευή HP All-in-One πρέπει να είναι αποσυνδεδεμένη από την πρίζα πριν εκτελέσετε αυτά τα βήματα.

1. Αφαιρέστε το κάλυμμα του πίνακα ελέγχου με τον εξής τρόπο:
  - α. Βάλτε τα χέρια σας στις δύο πλευρές του καλύμματος του πίνακα ελέγχου.
  - β. Με τους αντίχειρές σας απασφαλίστε και αφαιρέστε το κάλυμμα του πίνακα ελέγχου.



2. Φυλάξτε το κάλυμμα του πίνακα ελέγχου. Μην επιστρέψετε το κάλυμμα του πίνακα ελέγχου με τη συσκευή HP All-in-One.



**Σημείωση** Η συσκευή αντικατάστασης HP All-in-One μπορεί να μην συνοδεύεται από κάλυμμα πίνακα ελέγχου. Φυλάξτε το κάλυμμα του πίνακα ελέγχου σε ασφαλές μέρος και όταν παραλάβετε τη συσκευή αντικατάστασης HP All-in-One τοποθετήστε το σε αυτή. Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες του πίνακα ελέγχου στη συσκευή HP All-in-One που θα σταλεί προς αντικατάσταση, θα πρέπει να τοποθετήσετε το κάλυμμα του πίνακα ελέγχου.

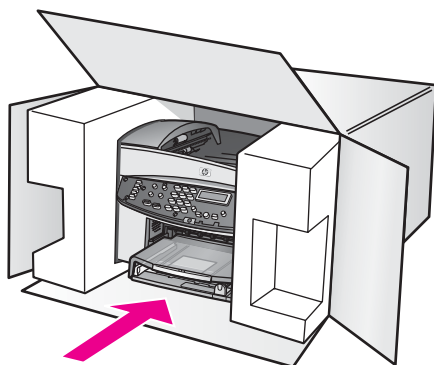


**Συμβουλή** Ανατρέξτε στον Οδηγό ρύθμισης που συνοδεύει τη συσκευή HP All-in-One για οδηγίες σχετικά με τον τρόπο τοποθέτησης του καλύμματος του πίνακα ελέγχου.



**Σημείωση** Η συσκευή αντικατάστασης HP All-in-One μπορεί να συνοδεύεται από οδηγίες ρύθμισης της συσκευής.

3. Αν η συσκευή HP All-in-One διαθέτει βοηθητικό εξοπλισμό εκτύπωσης δύο όψεων HP, αφαιρέστε τον από το πίσω μέρος της συσκευής.
4. Εάν τα έχετε κρατήσει, χρησιμοποιήστε τα υλικά της αρχικής συσκευασίας ή τα υλικά συσκευασίας της νέας σας συσκευής για να συσκευάσετε τη συσκευή HP All-in-One για αποστολή.



Εάν δεν έχετε τα υλικά αρχικής συσκευασίας, χρησιμοποιήστε άλλα κατάλληλα υλικά. Η βλάβη κατά τη μεταφορά που προκαλείται από ακατάλληλη συσκευασία ή/και από ακατάλληλη μεταφορά δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

5. Τοποθετήστε την ετικέτα μεταφοράς για επιστροφή στο εξωτερικό του κουτιού.
6. Συμπεριλάβετε τα παρακάτω αντικείμενα στο κουτί:
  - Ολοκληρωμένη περιγραφή των συμπτωμάτων για το τεχνικό προσωπικό (δείγματα από τα προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης θεωρούνται χρήσιμα).
  - Αντίγραφο του δελτίου πωλήσεων ή άλλο αποδεικτικό αγοράς για να αποδείξετε το χρονικό διάστημα ισχύος της εγγύησης.
  - Το όνομά σας, τη διεύθυνσή σας και έναν αριθμό τηλεφώνου όπου βρίσκεστε κατά τη διάρκεια της ημέρας.

# 18 ΔΗΛΩΣΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Hewlett-Packard

## Διάρκεια περιορισμένης εγγύησης

| Προϊόν HP             | Διάρκεια περιορισμένης εγγύησης  |
|-----------------------|--|
| Λογισμικό             | 90 ημέρες  |
| Εκτυπωτής             | 1 έτος   |
| Δοχεία μελάνης        | Μέχρι την εξάντληση της μελάνης HP ή μέχρι την ημερομηνία «λήξης της περιόδου ισχύος εγγύησης» που είναι τυπωμένη στο δοχείο, όποιο από τα δύο συμβεί πρώτο. Η εγγύηση αυτή δεν καλύπτει προϊόντα μελάνης HP που έχουν ξαναγεμιστεί, ανακατασκευαστεί, αναπωληθεί, χρησιμοποιηθεί με λάθος τρόπο ή τροποποιηθεί. |
| Βοηθητικός εξοπλισμός | 90 ημέρες  |

## Έκταση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης

Η Hewlett-Packard (HP) εγγυάται στον πελάτη-τελικό χρήστη ότι τα προϊόντα HP που αναφέρονται παραπάνω δεν θα παρουσιάσουν ελαττώματα όσον αφορά τα υλικά και την κατασκευή τους για το χρονικό διάστημα που καθορίζεται ανωτέρω, το οποίο ξεκινά την ημερομηνία αγοράς από τον πελάτη.

Για προϊόντα λογισμικού, η δήλωση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης της HP ισχύει μόνο για περιπτώσεις μη εκτέλεσης οδηγιών προγραμματισμού. Η HP δεν εγγυάται ότι η λειτουργία οποιουδήποτε προϊόντος θα είναι αδιάλειπτη ή αλάνθαστη.

Η περιορισμένη εγγύηση της HP καλύπτει ελαττώματα που απορρέουν από χρήση του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες και δεν καλύπτει οποιαδήποτε άλλα προβλήματα, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που οφείλονται σε: α. Εσφαλμένη συντήρηση ή μετατροπή, β. Λογισμικό, μέσα, εξαρτήματα ή αναλώσιμα μη παρεχόμενα ή υποστηριζόμενα από την HP, γ. Χρήση που δεν συμμορφώνεται στις προδιαγραφές του προϊόντος, δ. Μη εγκεκριμένη τροποποίηση ή κακή χρήση.

Για προϊόντα εκτυπωτή HP, η χρήση δοχείων μελάνης τρίτου κατασκευαστή ή δοχείων μελάνης που έχει ξαναγεμίσει ο πελάτης, δεν επηρεάζει την εγγύηση ή οποιοδήποτε συμφωνητικό υποστήριξης μεταξύ της HP και του πελάτη. Ωστόσο, σε περίπτωση που μια αποτυχία ή βλάβη του εκτυπωτή αποδίδεται στη χρήση δοχείου μελάνης τρίτου κατασκευαστή ή δοχείου μελάνης που έχει ξαναγεμίσει ο πελάτης, για την απαραίτητη εργασία και για τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν για την επισκευή της αποτυχίας ή βλάβης του εκτυπωτή θα ισχύει η κανονική χρέωση της HP.

Σε περίπτωση που κατά την περίοδο ισχύος της εγγύησης η HP λάβει ειδοποίηση για κάποιο ελάττωμα σε οποιοδήποτε προϊόν καλυπτόμενο από την εγγύηση της HP, η HP έχει τη διακριτική ευχέρεια να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει το προϊόν.

Σε περίπτωση αδυναμίας της HP να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει κατά περίπτωση ένα ελαττωματικό προϊόν που καλύπτεται από την εγγύηση της HP, εντός εύλογου χρονικού διαστήματος μετά την ειδοποίηση για τη βλάβη, η HP θα αποζημιώσει τον πελάτη με βάση την τιμή αγοράς του προϊόντος.

Η HP δεν φέρει καμία ευθύνη επισκευής, αντικατάστασης ή αποζημίωσης, έως ότου ο πελάτης επιστρέψει το ελαττωματικό προϊόν στην HP.

Οποιοδήποτε ανταλλακτικό προϊόν μπορεί να είναι καινούργιο ή σαν καινούργιο, με την προϋπόθεση ότι η λειτουργία του θα είναι τουλάχιστον εφάμιλλη με αυτή του προϊόντος που θα αντικατασταθεί.

Στα προϊόντα της HP, ενδέχεται να χρησιμοποιούνται ανακατασκευασμένα ανταλλακτικά, στοιχεία ή υλικά, ισοδύναμα ως προς την απόδοση με καινούργια.

Η Δήλωση εγγύησης περιορισμένης ευθύνης της HP ισχύει σε κάθε χώρα/περιοχή όπου η HP διαθέτει το καλυπτόμενο από εγγύηση προϊόν. Συμφωνητικά για πρόσθετες υπηρεσίες εγγύησης, όπως συντήρηση στο χώρο σας, διατίθενται από τα εξουσιοδοτημένα κέντρα επισκευών της HP στις χώρες όπου η HP διαθέτει το προϊόν ή από οποιονδήποτε εξουσιοδοτημένο εισαγωγέα.

## Περιορισμοί της εγγύησης

ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, Η HP ΚΑΙ ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΗΣ ΔΕΝ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΚΑΜΙΑ ΑΛΛΗ ΕΓΓΥΗΣΗ Ή ΟΡΟ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ, ΜΕ ΡΗΤΟ Ή ΣΙΩΠΗΡΟ ΤΡΟΠΟ, ΑΝΑΦΟΡΙΚΑ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΟΥ ΚΑΛΥΠΤΕΙ Η HP ΚΑΙ ΑΠΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΤΙΣ ΣΙΩΠΗΡΕΣ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ Ή ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ, ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ.

## Περιορισμοί ευθύνης

Στο βαθμό που επιτρέπεται από την τοπική νομοθεσία, οι αποζημιώσεις που αναγράφονται σε αυτή τη Δήλωση Εγγύησης αποτελούν τις μοναδικές και αποκλειστικές αποζημιώσεις για τον πελάτη.

ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΤΙΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΟΥ ΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΡΗΤΑ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ, ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η HP Ή ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΗΣ ΔΕΝ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΑΜΕΣΕΣ, ΕΜΜΕΣΕΣ, ΕΙΔΙΚΕΣ, ΤΥΧΑΙΕΣ Ή ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, ΕΙΤΕ ΒΑΣΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΣΥΜΒΑΣΗ, ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑ Ή ΑΛΛΗ ΝΟΜΙΚΗ ΒΑΣΗ ΕΙΤΕ ΕΧΟΥΝ ΕΙΔΟΠΟΙΗΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΕΤΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ.

## Τοπική νομοθεσία

Αυτή η Δήλωση Εγγύησης παρέχει στον πελάτη συγκεκριμένα νομικά δικαιώματα. Ο πελάτης ενδέχεται επίσης να έχει άλλα δικαιώματα τα οποία διαφέρουν από πολιτεία σε πολιτεία στις Ηνωμένες Πολιτείες, από επαρχία σε επαρχία στον Καναδά, και από χώρα σε χώρα σε οποιοδήποτε άλλο μέρος παγκοσμίως.

Στο βαθμό που αυτή η Δήλωση Εγγύησης αντίκειται στην τοπική νομοθεσία, αυτή η Δήλωση Εγγύησης θα τροποποιηθεί ώστε να συμμορφώνεται με την τοπική νομοθεσία. Σύμφωνα με την εν λόγω τοπική νομοθεσία, ορισμένες δηλώσεις αποποίησης και περιορισμοί αυτής της Δήλωσης εγγύησης ενδέχεται να μην ισχύουν για τον πελάτη. Για παράδειγμα, ορισμένες πολιτείες στις Ηνωμένες Πολιτείες, καθώς και κάποιες κυβερνήσεις εκτός των Ηνωμένων Πολιτειών (συμπεριλαμβανομένων ορισμένων επαρχιών στον Καναδά), ενδέχεται:

Να μην επιτρέπουν τον περιορισμό των θεσπισμένων δικαιωμάτων ενός καταναλωτή μέσω των δηλώσεων αποποίησης και των περιορισμών της παρούσας Δήλωσης εγγύησης (π.χ. το Ηνωμένο Βασίλειο).

Να περιορίζουν με άλλο τρόπο τη δυνατότητα του κατασκευαστή να εφαρμόσει τέτοιες δηλώσεις αποποίησης ή περιορισμούς, ή

Να παραχωρούν στον πελάτη πρόσθετα δικαιώματα εγγύησης, να προσδιορίζουν τη διάρκεια των σιωπηρών εγγυήσεων τις οποίες ο κατασκευαστής δεν μπορεί να αποποιηθεί, ή να επιτρέπουν την επιβολή περιορισμών για τη διάρκεια των σιωπηρών εγγυήσεων.

ΟΙ ΟΡΟΙ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ, ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΝΟΜΟ, ΔΕΝ ΕΞΑΙΡΟΥΝ, ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΥΝ Ή ΤΡΟΠΟΠΟΙΟΥΝ, ΑΛΛΑ

## Πληροφορίες περιορισμένης εγγύησης για χώρες της ΕΕ

Παρακάτω παρατίθενται τα ονόματα και οι διευθύνσεις των κέντρων HP που παρέχουν την εγγύηση περιορισμένης ευθύνης της HP (εγγύηση κατασκευαστή) στη χώρα σας.

**Ενδέχεται επίσης να έχετε συνταγματικά δικαιώματα σε σχέση με τον πωλητή με βάση το συμφωνητικό αγοράς, πέρα από την εγγύηση του κατασκευαστή, τα οποία δεν περιορίζονται από την εγγύηση του κατασκευαστή.**

|  |  |   |
|--|--|---|
| Belgique/Luxembourg<br>Hewlett-Packard Belgium BVBA/<br>SPRL<br>Luchtschipstraat 1<br>Rue de l'aeronef<br>B-1140 Bruxelles | Ireland<br>Hewlett-Packard Ireland Ltd.<br>30 Herbert Street<br>IRL-Dublin 2                                       | Danmark<br>Hewlett-Packard A/S<br>Kongevejen 25<br>DK-3460 Birkerød   |
| Nederland<br>Hewlett-Packard Nederland BV<br>Startbaan 16<br>1187 XR Amstelveen NL   | France<br>Hewlett-Packard France<br>1 Avenue du Canada<br>Zone d'Activite de Courtaboeuf<br>F-91947 Les Ulis Cedex | Portugal<br>Hewlett-Packard Portugal -<br>Sistemas de<br>Informática e de Medida S.A.<br>Edifício D. Sancho I<br>Quinta da Fonte<br>Porto Salvo<br>2780-730 Paco de Arcos<br>P-Oeiras |
| Deutschland<br>Hewlett-Packard GmbH<br>Herrenberger Straße 110-140<br>D-71034 Böblingen                                    | Österreich<br>Hewlett-Packard Ges.m.b.H.<br>Liebgasse 1<br>A-1222 Wien   | España<br>Hewlett-Packard Española S.L.<br>C/ Vicente Aleixandre 1<br>Parque Empresarial Madrid - Las<br>Rozas<br>28230 Las Rozas<br>E-Madrid   |
| Suomi<br>Hewlett-Packard Oy<br>Piispankalliontie 17<br>FIN-02200 Espoo   | Ελλάδα<br>Hewlett-Packard Hellas Ε.Π.Ε.<br>Βορείου Ηπείρου 76<br>151 25 Μαρούσι<br>Αθήνα                           | Sverige<br>Hewlett-Packard Sverige AB<br>Skalholtsgatan 9<br>S-164 97 Kista   |

## Παράρτημα 18

(συνέχεια)

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p>Italia</p> <p>Hewlett-Packard Italiana S.p.A</p> <p>Via G. Di Vittorio 9</p> <p>20063 Cernusco sul Naviglio</p> <p>I-Milano</p> | <p>United Kingdom</p> <p>Hewlett-Packard Ltd</p> <p>Cain Road</p> <p>Bracknell</p> <p>GB-Berks RG12 1HN</p>                    | <p>Polska</p> <p>Hewlett-Packard Polska Sp. z o.o.</p> <p>ul. Szturmowa 2A</p> <p>02-678 Warszawa</p> <p>Wpisana do rejestru przedsiębiorcow w Sadzie Rejonowym dla m.st. Warszawy, XX Wydział Gospodarczy pod numerem KRS 0000016370</p> |
| <p>Hungary</p> <p>Hewlett-Packard Magyarország Kft.</p> <p>1117 Budapest</p> <p>Neumann J. u. 1.</p>                               | <p>Lietuva</p> <p>UAB "Hewlett-Packard"</p> <p>Šeimyniškių g. 21B</p> <p>09200 Vilnius</p>                                     | <p>Latvia</p> <p>Hewlett-Packard SIA</p> <p>Palasta iela 7</p> <p>Riga, LV-1050</p>   |
| <p>Slovenská republika</p> <p>Hewlett-Packard Slovakia, s.r.o.</p> <p>Miletičova 23</p> <p>826 00 Bratislava</p>                   | <p>Česka republika</p> <p>HEWLETT-PACKARD s.r.o.</p> <p>Vyskočilova 1/1410</p> <p>140 21 Praha 4</p>                           | <p>Estonia</p> <p>HP Oy Eesti Filiaal</p> <p>Estonia pst. 1</p> <p>EE-10143 Tallinn</p> <p>tel +372 6 813 820</p> <p>fax +372 6 813 822</p>   |
| <p>Slovenia</p> <p>Hewlett-Packard d.o.o.</p> <p>Tivolska cesta 48</p> <p>1000 Ljubiana</p>  | <p>Cyprus/Kibris</p> <p>Hewlett-Packard Hellas Ε.Π.Ε.</p> <p>Voriou Epirou 76</p> <p>151 25 Maroussi</p> <p>Athens, Greece</p> | <p>Malta</p> <p>Hewlett-Packard Europe B.V.</p> <p>Amsterdam, Meyrin Branch</p> <p>150, Route de Nant d'Avril</p> <p>1217 Meyrin, Geneva</p> <p>Switzerland</p>   |

# 19 Τεχνικές πληροφορίες

Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Απαιτήσεις συστήματος για Windows και Macintosh
- Προδιαγραφές χαρτιού, εκτύπωσης, φαξ, κάρτας μνήμης και σάρωσης
- Φυσικές προδιαγραφές, προδιαγραφές ενέργειας και περιβάλλοντος
- Σημειώσεις κανονισμών
- Δήλωση συμμόρφωσης

## Απαιτήσεις συστήματος

Οι απαιτήσεις συστήματος για το λογισμικό βρίσκονται στο αρχείο Readme. Για πληροφορίες σχετικά με την προβολή του αρχείου Readme, ανατρέξτε στην ενότητα [Προβολή του αρχείου Readme](#).

## Προδιαγραφές χαρτιού

Η ενότητα αυτή περιέχει πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές της χωρητικότητας του δίσκου χαρτιού, των μεγεθών χαρτιού και των περιθωρίων εκτύπωσης.

### Χωρητικότητα δίσκου χαρτιού

| Τύπος                          | Βάρος χαρτιού                    | Δίσκος εισόδου*       | Δίσκος εξόδου**      |
|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------|----------------------|
| Απλό χαρτί                     | 60 έως 90 gsm (16 έως 24 λίβρες) | 150 (20 λίβρες χαρτί) | 50 (20 λίβρες χαρτί) |
| Χαρτί Legal                    | 75 έως 90 gsm (20 έως 24 λίβρες) | 150 (20 λίβρες χαρτί) | 50 (20 λίβρες χαρτί) |
| Κάρτες                         | 200 gsm index max (110 lb.)      | 60                    | 10                   |
| Φάκελοι                        | 75 έως 90 gsm (20 έως 24 λίβρες) | 22                    | 10                   |
| Χαρτί για πανό                 | 60 έως 90 gsm (16 έως 24 λίβρες) | 20                    | 20 ή λιγότερο        |
| Φιλμ διαφάνειας                | Δ/Δ                              | 25                    | 25 ή λιγότερο        |
| Ετικέτες                       | Δ/Δ                              | 20                    | 20                   |
| Φωτογραφικό χαρτί 10 x 15 cm   | 236 gsm (145 lb.)                | 30                    | 30                   |
| Φωτογραφικό χαρτί 216 x 279 mm | Δ/Δ                              | 20                    | 20                   |

\* Μέγιστη χωρητικότητα.

\*\* Η χωρητικότητα του δίσκου εξόδου επηρεάζεται από τον τύπο του χαρτιού και την ποσότητα μελάνης που χρησιμοποιείτε. Η HP συνιστά να αδειάζετε το δίσκο εξόδου συχνά.

## Μεγέθη χαρτιού

| Τύπος             | Μέγεθος   |
|-------------------|---|
| Χαρτί             | Letter: Φωτογραφικό χαρτί 216 x 279 mm<br>A4: 210 x 297mm<br>A5: 148 x 210 mm<br>Executive: 184 x 267 mm<br>Legal: 216 x 356 mm<br>B5: 176 x 250 mm |
| Πανό              | Χαρτί για πανό HP Banner Paper, A4<br>σε σχήμα Z<br>Χαρτί υπολογιστή: (χωρίς τα διάτρητα άκρα)  |
| Φάκελοι           | U.S. #10: 105 x 241 mm<br>U.S. #9: 99 x 226 mm<br>A2: 111 x 146 mm<br>DL: 110 x 220 mm<br>C6: 114 x 162 mm  |
| Φιλμ διαφάνειας   | Letter: Φωτογραφικό χαρτί 216 x 279 mm<br>A4: 210 x 297 mm  |
| Φωτογραφικό χαρτί | 102 x 152 mm<br>127 x 178 mm<br>Letter: Φωτογραφικό χαρτί 216 x 280 mm<br>A4: 210 x 297 mm<br>102 x 305 mm<br>127 x 305 mm πανοραμικό               |
| Κάρτες            | 76 x 127 mm<br>Κάρτα ευρετηρίου: 101 x 152 mm<br>127 x 178 mm<br>A6: 105 x 149 mm<br>Κάρτα Hagaki: 100 x 148 mm                                     |
| Ετικέτες          | Letter: Φωτογραφικό χαρτί 216 x 279 mm<br>A4: 210 x 297 mm  |
| Προσαρμοσμένο     | 76 x 127 mm έως 216 x 356 mm  |

## Προδιαγραφές περιθωρίων εκτύπωσης

|                                | Πάνω (μπροστινή πλευρά) | Κάτω (πίσω πλευρά)* |
|--------------------------------|-------------------------|---------------------|
| <b>Χαρτί ή φιλμ διαφάνειας</b> |                         |                     |
| ΗΠΑ (Letter, Legal, Executive) | 1,8 mm                  | 6,7 mm              |

(συνέχεια)

|                           | Πάνω (μπροστινή πλευρά) | Κάτω (πίσω πλευρά)* |
|---------------------------|-------------------------|---------------------|
| ISO (A4, A5) και JIS (B5) | 1,8 mm                  | 6,7 mm              |
| <b>Φάκελοι</b>            |                         |                     |
|                           | 3,2 mm                  | 6,7 mm              |
| <b>Κάρτες</b>             |                         |                     |
|                           | 1,8 mm                  | 6,7 mm              |

\* Αυτό το περιθώριο δεν είναι συμβατό με τη συσκευή HP All-in-One. Ωστόσο, η συνολική περιοχή εγγραφής είναι συμβατή. Η περιοχή εγγραφής έχει μετακινηθεί από το κέντρο κατά 5,4 χιλ (0,21 ίντσες), δημιουργώντας ασύμμετρα επάνω και κάτω περιθώρια.

## Προδιαγραφές εκτύπωσης

- Ανάλυση ασπρόμαυρης εκτύπωσης 1200 x 1200 dpi
- Ανάλυση έγχρωμης εκτύπωσης 2400 x 1200 με HP PhotoREt III
- Μέθοδος: θερμική ψεκασμού drop-on-demand
- Γλώσσα: HP PCL Level 3, PCL3 GUI ή PCL 10
- Η ταχύτητα εκτύπωσης διαφέρει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου
- Κύκλος καθήκοντος ανά μήνα: 500 έντυπες σελίδες (μέσος όρος), 5.000 έντυπες σελίδες (μέγιστο)
- Εκτύπωση μεγέθους πανοράματος

| Λειτουργία |            | Ανάλυση (dpi)   | Ταχύτητα (ppm) |
|------------|------------|---|----------------|
| Βέλτιστη   | Ασπρόμαυρη | 1200 x 1200   | 2              |
|            | Έγχρωμη    | 1200 x 1200 έως 4800 dpi<br>βελτιστοποιημένης ανάλυσης* | 2              |
| Κανονική   | Ασπρόμαυρη | 600 x 600   | 9              |
|            | Έγχρωμη    | 600 x 600   | 7              |
| Γρήγορη    | Ασπρόμαυρη | 300 x 300   | 30             |
|            | Έγχρωμη    | 300 x 300   | 20             |

\* Βελτιστοποιημένη έγχρωμη εκτύπωση μέχρι 4800 x 1200 dpi σε ποιοτικά φωτογραφικά χαρτιά και ανάλυση εισόδου 1200 x 1200 dpi.

## Προδιαγραφές αντιγραφής

- Ψηφιακή επεξεργασία εικόνας
- Έως 99 αντίγραφα από πρωτότυπο (διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο)
- Ψηφιακό ζουμ από 25 έως 400% (διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο)
- Προσαρμογή στη σελίδα, Αριθμός ανά σελίδα
- Μέχρι 30 ασπρόμαυρα αντίγραφα ανά λεπτό, 20 έγχρωμα αντίγραφα ανά λεπτό (διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο)
- Η ταχύτητα αντιγραφής διαφέρει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου

| Λειτουργία |             | Ταχύτητα (ppm) | Ανάλυση εκτύπωσης (dpi) | Ανάλυση σάρωσης (dpi)* |
|------------|-------------|----------------|-------------------------|------------------------|
| Βέλτιστη   | Ασπρό μαυρη | μέχρι 2        | 1200 x 1200             | 1200 x 2400            |
|            | Έγχρωμη     | μέχρι 2        | 1200 x 1200**           | 1200 x 2400            |
| Κανονική   | Ασπρό μαυρη | μέχρι 9        | 600 x 1200              | 600 x 1200             |
|            | Έγχρωμη     | μέχρι 5        | 600 x 600               | 600 x 1200             |
| Γρήγορη    | Ασπρό μαυρη | μέχρι 30       | 300 x 1200              | 600 x 1200             |
|            | Έγχρωμη     | μέχρι 20       | 600 x 300               | 600 x 1200             |

\* Μέγιστο όριο σε κλίμακα 400%.

\*\* Σε φωτογραφικό χαρτί ή χαρτί ανώτερης ποιότητας για εκτυπωτές ψεκασμού.

## Προδιαγραφές φαξ

- Μέχρι 75 γρήγορες κλήσεις (διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο)
- Μνήμη έως και 90 σελίδων (διαφέρει ανάλογα με μοντέλο, βάσει ITU-T Test Image #1 σε τυπική ανάλυση, για περισσότερο περίπλοκες σελίδες ή για χρήση υψηλότερης ανάλυσης χρειάζεται περισσότερος χρόνος και περισσότερη μνήμη)
- Εκπομπή έως και 33,6 Kbps
- Ταχύτητα έως και 6 δευτερόλεπτα ανά σελίδα στα 33,6 Kbps (βάσει ITU-T Test Image #1 σε τυπική ανάλυση, για περισσότερο περίπλοκες σελίδες ή για χρήση υψηλότερης ανάλυσης χρειάζεται περισσότερος χρόνος και περισσότερη μνήμη)
- Φαξ CCITT/ITU Group 3 με λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων (ECM)
- Ανεξάρτητη δυνατότητα ασπρόμαυρου και έγχρωμου φαξ
- Φαξ πολλαπλών σελίδων με μη αυτόματο τρόπο
- Αυτόματη επανάκληση (μέχρι 5 φορές)
- Αναφορές επιβεβαίωσης και δραστηριότητας
- Εντοπισμός κτύπων με αυτόματη εναλλαγή σε συσκευή φαξ/τηλεφωνητή

|            | Φωτογραφική (dpi)                  | Λεπτομερής (dpi) | Τυπική (dpi) |
|------------|------------------------------------|------------------|--------------|
| Ασπρόμαυρο | 200 x 200 (κλίμακα του γκρι 8 bit) | 200 x 200        | 200 x 100    |
| Έγχρωμο    | 200 x 200                          | 200 x 200        | 200 x 200    |

## Προδιαγραφές κάρτας μνήμης

- Μέγιστος συνιστώμενος αριθμός αρχείων στην κάρτα μνήμης: 1,000
- Μέγιστο συνιστώμενο μέγεθος μεμονωμένου αρχείου: 12 megapixel μέγιστο, 8 MB μέγιστο
- Μέγιστο συνιστώμενο μέγεθος κάρτας μνήμης: 1 GB (μόνο σταθερής κατάστασης)



**Σημείωση** Εάν η συσκευή HP All-in-One λειτουργεί κοντά στα συνιστώμενα όρια της κάρτας μνήμης, η απόδοση μπορεί να είναι χαμηλότερη από την αναμενόμενη.

### Υποστηριζόμενοι τύποι καρτών μνήμης

- CompactFlash
- SmartMedia

- Magic Gate Memory Stick
- Memory Stick
- Memory Stick Duo
- Memory Stick Pro
- Secure Digital
- MultimediaCard (MMC)
- xD-Picture Card

## Προδιαγραφές σάρωσης

- Συμπεριλαμβανόμενο πρόγραμμα επεξεργασίας εικόνας
- Ενσωματωμένο λογισμικό OCR που μετατρέπει αυτόματα σαρωμένο κείμενο σε επεξεργάσιμο κείμενο
- Η ταχύτητα σάρωσης διαφέρει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου
- Περιβάλλον λειτουργίας συμβατό με το πρότυπο Twain
- Ανάλυση: Οπτική ανάλυση 2400 x 4800 dpi βελτιστοποιημένη έως 19200 dpi
- Χρώμα: 48 bit χρώματος, 8 bit κλίμακα του γκρι (256 επίπεδα του γκρι)
- Μέγιστο μέγεθος σάρωσης από γυάλινη επιφάνεια: Φωτογραφικό χαρτί 216 x 279 mm

## Φυσικές προδιαγραφές

- Ύψος: 290 mm
- Πλάτος: 381 mm
- Βάθος: 502 mm
- Βάρος: 10,5 kg

## Προδιαγραφές ισχύος

- Κατανάλωση ισχύος: το μέγιστο 75 W
- Τάση εισόδου: 100 έως 240 V AC ~ 2 A 50–60 Hz, γειωμένη
- Τάση εξόδου: DC 31Vdc==2420 mA

## Περιβαλλοντικές προδιαγραφές

- Συνιστώμενα όρια θερμοκρασίας λειτουργίας: 15° έως 32° C (59° έως 90° F)
- Επιτρεπτό όριο θερμοκρασίας λειτουργίας: 15° έως 35° C (59° έως 95° F)
- Υγρασία: 15% έως 85% RH χωρίς συμπύκνωση
- Όρια θερμοκρασίας εκτός λειτουργίας (Αποθήκευση): -40° έως 60° C (-40° έως 140° F)



**Σημείωση** Η εκτύπωση από το HP All-in-One μπορεί να είναι ελαφρά παραμορφωμένη εάν υπάρχουν ισχυρά ηλεκτρομαγνητικά πεδία.

Η HP συνιστά τη χρήση ενός καλωδίου USB μικρότερο ή ίσο με 3 m (10 πόδια) σε μήκος, προκειμένου να ελαχιστοποιείται ο θόρυβος λόγω ισχυρών ηλεκτρομαγνητικών κυμάτων.

## Πρόσθετες προδιαγραφές

Εάν έχετε πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να βρείτε πληροφορίες σχετικά με τις εκπομπές θορύβου από την τοποθεσία web της HP: Πηγαίνετε στη διεύθυνση: [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

## Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος

Αυτή η ενότητα παρέχει πληροφορίες σχετικά με την προστασία του περιβάλλοντος, την παραγωγή όζοντος, την κατανάλωση ενέργειας, τη χρήση χαρτιού, τα πλαστικά, τα φύλλα δεδομένων ασφαλείας υλικού και τα προγράμματα ανακύκλωσης.

## Προστασία του περιβάλλοντος

Η εταιρεία Hewlett-Packard έχει δεσμευτεί να προσφέρει προϊόντα ποιότητας με σεβασμό προς το περιβάλλον. Αυτό το προϊόν σχεδιάστηκε με διάφορα χαρακτηριστικά ώστε να ελαχιστοποιούνται οι επιπτώσεις του στο περιβάλλον.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία web της HP "Commitment to the Environment", στη διεύθυνση:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html)

## Παραγωγή όζοντος

Αυτό το προϊόν δεν εκλύει σημαντικά επίπεδα όζοντος (O3).

## Energy consumption

Energy usage drops significantly while in ENERGY STAR® mode, which saves natural resources, and saves money without affecting the high performance of this product. This product qualifies for ENERGY STAR, which is a voluntary program established to encourage the development of energy-efficient office products.



ENERGY STAR is a U.S. registered service mark of the U.S. EPA. As an ENERGY STAR partner, HP has determined that this product meets ENERGY STAR guidelines for energy efficiency.

For more information on ENERGY STAR guidelines, go to the following website:

[www.energystar.gov](http://www.energystar.gov)

## Χρήση χαρτιού

Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού σύμφωνα με το πρότυπο DIN 19309.

## Πλαστικά εξαρτήματα

Τα πλαστικά εξαρτήματα άνω των 25 γραμμαρίων χαρακτηρίζονται σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα που βελτιώνουν την ικανότητα αναγνώρισης πλαστικών για σκοπούς ανακύκλωσης στο τέλος της διάρκειας ζωής του προϊόντος.

## Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικού

Μπορείτε να λάβετε τα φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών από την τοποθεσία web της HP, στη διεύθυνση:

[www.hp.com/go/msds](http://www.hp.com/go/msds)

Οι πελάτες που δεν έχουν πρόσβαση στο Internet μπορούν να επικοινωνήσουν με το τοπικό Κέντρο Υποστήριξης Πελατών της HP.

## Πρόγραμμα ανακύκλωσης

Η HP προσφέρει μεγάλο αριθμό προγραμμάτων επιστροφής προϊόντων και ανακύκλωσης σε πολλές χώρες/περιοχές, καθώς και συνεργασία με ορισμένα από τα μεγαλύτερα κέντρα ανακύκλωσης ηλεκτρονικών σε παγκόσμιο επίπεδο. Επίσης η HP συντηρεί πόρους, προβαίνοντας σε ανακατασκευή και αναπώληση σε ορισμένα από τα πιο δημοφιλή της προϊόντα. Αυτό το προϊόν HP περιέχει τα παρακάτω υλικά, τα οποία μπορεί να απαιτούν ειδικό χειρισμό στο τέλος της ζωής τους:

- Υδράργυρο στη λάμπα φθορισμού του σαρωτή (< 2 mg)
- Μόλυβδο στα σημεία συγκόλλησης

## Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων HP inkjet

Η HP έχει δεσμευθεί να προστατεύει το περιβάλλον. Το πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων HP Inkjet είναι διαθέσιμο σε πολλές χώρες/περιοχές και επιτρέπει την ανακύκλωση των χρησιμοποιημένων δοχείων μελάνης, χωρίς χρέωση. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την παρακάτω τοποθεσία web:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/inkjet.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/inkjet.html)

## Σημειώσεις κανονισμών

Η συσκευή HP All-in-One πληροί τις απαιτήσεις προϊόντος που έχουν τεθεί από ρυθμιστικούς φορείς της χώρας/περιοχής σας.

Η ενότητα αυτή περιέχει θέματα κανονισμών, τα οποία δεν αφορούν τις λειτουργίες ασύρματης σύνδεσης.

## Κωδικός αναγνώρισης μοντέλου σύμφωνα με τους κανονισμούς

Για σκοπούς αναγνώρισης σε σχέση με τους κανονισμούς, στο προϊόν σας έχει εκχωρηθεί ένας Κωδικός αναγνώρισης. Ο κωδικός αναγνώρισης σύμφωνα με τους κανονισμούς για το προϊόν σας είναι SDGOB-0305-01. Ο κωδικός αυτός δεν πρέπει να συγχέεται με την εμπορική ονομασία του προϊόντος (HP Officejet 7200 All-in-One series) ή τον κωδικό του προϊόντος (Q3460A, Q3463A).

## Notice to users of the U.S. telephone network: FCC requirements

This equipment complies with FCC rules, Part 68. On this equipment is a label that contains, among other information, the FCC Registration Number and Ringer Equivalent Number (REN) for this equipment. If requested, provide this information to your telephone company.

An FCC compliant telephone cord and modular plug is provided with this equipment. This equipment is designed to be connected to the telephone network or premises wiring using a compatible modular jack which is Part 68 compliant. This equipment connects to the telephone network through the following standard network interface jack: USOC RJ-11C.

The REN is useful to determine the quantity of devices you may connect to your telephone line and still have all of those devices ring when your number is called. Too many devices on one line may result in failure to ring in response to an incoming call. In most, but not all, areas the sum of the RENs of all devices should not exceed five (5). To be certain of the number of devices you may connect to your line, as determined by the REN, you should call your local telephone company to determine the maximum REN for your calling area.

If this equipment causes harm to the telephone network, your telephone company may discontinue your service temporarily. If possible, they will notify you in advance. If advance notice is not practical, you will be notified as soon as possible. You will also be advised of your right to file a complaint with the FCC. Your telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the proper operation of your equipment. If they do, you will be given advance notice so you will have the opportunity to maintain uninterrupted service.

If you experience trouble with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for warranty or repair information. Your telephone company may ask you to disconnect this equipment from the network until the problem has been corrected or until you are sure that the equipment is not malfunctioning.

This equipment may not be used on coin service provided by the telephone company.

Connection to party lines is subject to state tariffs. Contact your state public utility commission, public service commission, or corporation commission for more information.

This equipment includes automatic dialing capability. When programming and/or making test calls to emergency numbers:

- Remain on the line and explain to the dispatcher the reason for the call.
- Perform such activities in the off-peak hours, such as early morning or late evening.



**Note** The FCC hearing aid compatibility rules for telephones are not applicable to this equipment.

The Telephone Consumer Protection Act of 1991 makes it unlawful for any person to use a computer or other electronic device, including fax machines, to send any message unless such message clearly contains in a margin at the top or bottom of each transmitted page or on the first page of transmission, the date and time it is sent and an identification of the business, other entity, or other individual sending the message and the telephone number of the sending machine or such business, other entity, or individual. (The telephone number provided may not be a 900 number or any other number for which charges exceed local or long-distance transmission charges.) In order to program this information into your fax machine, you should complete the steps described in the software.

### FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

**Declaration of Conformity:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Class B limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy, and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For more information, contact the Product Regulations Manager, Hewlett-Packard Company, San Diego, (858) 655-4100.

The user may find the following booklet prepared by the Federal Communications Commission helpful: How to Identify and Resolve Radio-TV Interference Problems. This booklet is available from the U.S. Government Printing Office, Washington DC, 20402. Stock No. 004-000-00345-4.



**Caution** Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by the Hewlett-Packard Company may cause harmful interference and void the FCC authorization to operate this equipment.

### Exposure to radio frequency radiation



**Caution** The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

## Note à l'attention des utilisateurs du réseau téléphonique Canadien/notice to users of the Canadian telephone network

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques des équipements terminaux d'Industrie Canada. Le numero d'enregistrement atteste de la conformité de l'appareil. L'abréviation IC qui précède le numero d'enregistrement indique que l'enregistrement a été effectué dans le cadre d'une Déclaration de conformité stipulant que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées. Néanmoins, cette abréviation ne signifie en aucun cas que l'appareil a été validé par Industrie Canada.

Pour leur propre sécurité, les utilisateurs doivent s'assurer que les prises électriques reliées à la terre de la source d'alimentation, des lignes téléphoniques et du circuit métallique d'alimentation en eau sont, le cas échéant, branchées les unes aux autres. Cette précaution est particulièrement importante dans les zones rurales.



**Remarque** Le numero REN (Ringer Equivalence Number) attribué à chaque appareil terminal fournit une indication sur le nombre maximal de terminaux qui peuvent être connectés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut se composer de n'importe quelle combinaison d'appareils, à condition que le total des numeros REN ne dépasse pas 5.

Base sur les résultats de tests FCC Partie 68, le numero REN de ce produit est 0.2B.

This equipment meets the applicable Industry Canada Terminal Equipment Technical Specifications. This is confirmed by the registration number. The abbreviation IC before the registration number signifies that registration was performed based on a Declaration of Conformity indicating that Industry Canada technical specifications were met. It does not imply that Industry Canada approved the equipment.

Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility, telephone lines and internal metallic water pipe system, if present, are connected together. This precaution may be particularly important in rural areas.



**Note** The Ringer Equivalence Number (REN) assigned to each terminal device provides an indication of the maximum number of terminals allowed to be connected to a telephone interface. The termination on an interface may consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the Ringer Equivalence Numbers of all the devices does not exceed 5.

The REN for this product is 0.2B, based on FCC Part 68 test results.

## Σημείωση για χρήστες στον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο



Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για σύνδεση στα αναλογικά Δημόσια Τηλεπικοινωνιακά Δίκτυα Μεταγωγής PSTN σε χώρες/περιοχές του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου.

Η συμβατότητα δικτύου εξαρτάται από τις επιλεγμένες από τον πελάτη ρυθμίσεις, οι οποίες πρέπει να επαναορίζονται για χρήση του εξοπλισμού σε τηλεφωνικό δίκτυο μιας χώρας/περιοχής διαφορετική από την χώρα/περιοχή από όπου αγοράστηκε το προϊόν. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή με την Hewlett-Packard Company εάν απαιτείται πρόσθετη υποστήριξη για το προϊόν.

Αυτός ο εξοπλισμός έχει πιστοποιηθεί από τον κατασκευαστή σύμφωνα με την Οδηγία 1999/5/ΕΕ (παράρτημα II) για Πανευρωπαϊκή σύνδεση ενός τερματικού στο Δημόσιο Τηλεπικοινωνιακό Δίκτυο Μεταγωγής (PSTN). Εντούτοις, λόγω διαφορών μεταξύ των μεμονωμένων PSTN των διάφορων χωρών, η πιστοποίηση δεν παρέχει, από μόνη της, εξασφάλιση επιτυχούς λειτουργίας σε κάθε σημείο τερματικού δικτύου PSTN.

Σε περίπτωση που θα παρουσιαστούν προβλήματα, θα πρέπει με την πρώτη ευκαιρία να επικοινωνήσετε με τον προμηθευτή του εξοπλισμού.

Ο εξοπλισμός αυτός έχει σχεδιαστεί για τονική κλήση DTMF και κλήση με διακοπή βρόχου. Στην εξαιρετική περίπτωση που θα παρουσιαστούν προβλήματα με την κλήση με διακοπή βρόχου, συνιστάται η χρήση αυτού του εξοπλισμού μόνο με τη ρύθμιση της τονικής κλήσης DTMF.

### Notice to users of the German telephone network

This HP fax product is designed to connect only to the analogue public-switched telephone network (PSTN). Please connect the TAE N telephone connector plug, provided with the HP All-in-One into the wall socket (TAE 6) code N. This HP fax product can be used as a single device and/or in combination (in serial connection) with other approved terminal equipment.

### Gerauschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

### Notice to users in Japan (VCCI-2)

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると受信障害を引き起こすことがあります。  
取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

### Notice to users in Korea

### 사용자 안내문(B급 기기)

이 기기는 비업무용으로 전자파 적합 등록을 받은 기기로서, 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

## Δήλωση συμμόρφωσης (Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος)

Η Δήλωση Συμμόρφωσης στο παρόν έγγραφο συμμορφώνεται με την Οδηγία 22 ISO/IEC και EN 45014. Παρέχει αναγνώριση αυτού του προϊόντος, το όνομα και τη διεύθυνση του κατασκευαστή και τις ισχύουσες προδιαγραφές που αναγνωρίζονται στην Ευρωπαϊκή κοινότητα.

## Δήλωση συμμόρφωσης για το HP Officejet 7200 All-in-One series



### DECLARATION OF CONFORMITY

according to ISO/IEC Guide 22 and EN 45014

**Manufacturer's Name:** Hewlett-Packard Company

**Manufacturer's Address:** 16399 West Bernardo Drive  
San Diego CA 92127, USA

**declares, that the product**

**Regulatory Model Number:** SDGOB-0305-01

**Product Name:** OfficeJet 7200 Series (**Q3460A, Q3463A**)

**Model Number(s):** OfficeJet 7210 (Q5560A/B), 7210xi (Q5561A), 7210v (Q5566A),  
7205 (Q5567A/B), 7213 (Q5572C), 7215 (Q5568B), 7208 (Q5565D)  
7210 (Q5575A, Q5574C)

**Power Adapter(s) HP part#:** 0950-4483 (domestic), 0950-4484 (international)  
0957-2106 (international)

#### conforms to the following Product Specifications:

**Safety:** IEC 60950-1: 2001  
EN 60950-1: 2002  
IEC 60825-1 Edition 1.2: 2001 / EN 60825-1+A11+A2+A1: 2002 Class 1(Laser/Led)  
UL 60950-1: 2003, CAN/CSA-22.2 No. 60950-1-03  
NOM 019-SFCI-1993, AS/NZS 60950: 2000, GB4943: 2001

**EMC:** CISPR 22:1997 / EN 55022:1998 Class B  
CISPR 24:1997 / EN 55024:1998  
IEC 61000-3-2: 2000 / EN 61000-3-2: 2000  
IEC 61000-3-3/A1: 2001 / EN 61000-3-3/ A1: 2001  
AS/NZS CISPR 22: 2002  
CNS13438:1998, VCCI-2  
FCC Part 15-Class B/ICES-003, Issue 2  
GB9254: 1998, EN 301-489-17:2002

**Telecom:** TBR 21:1998, AS/ACIF S002:2002

#### Supplementary Information:

The product herewith complies with the requirements of the Low Voltage Directive 73/23/EC, the EMC Directive 89/336/EC and with the R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex II) and carries the CE-marking accordingly. The product was tested in a typical configuration

29 June 2004  
Date

Steve Smith, Hardware Test & Regs MGR.

European Contact for regulatory topics only: Hewlett Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140,  
D-71034 Böblingen Germany. (FAX +49-7031-14-3143)

# Ευρετήριο

## A

- άκυρο
  - κουμπί 11
- ακύρωση
  - αντιγραφή 76
  - εργασία εκτύπωσης 86
  - σάρωση 82
  - φαξ 123, 137, 142
- αλλαγή από USB σε δίκτυο 155
- ανάλυση, φαξ 134
- αναβάθμιση από USB σε δίκτυο 155
- αναγνωριστικό τεχνικής υποστήριξης 240
- ανακύκλωση
  - αναλώσιμα 259
  - συσκευή 258
- αναφορά ελέγχου λειτουργίας 131, 181
- αναφορές
  - έλεγχος λειτουργίας 181
  - αναφορά ελέγχου λειτουργίας 131
  - αποτυχία ελέγχου φαξ 211
  - αρχείο καταγραφής φαξ 131
  - λίστα γρήγορων κλήσεων 131
  - σφάλμα 130
  - τελευταία συναλλαγή φαξ 131
  - φαξ 114, 120, 130, 131, 210
- αναφορές σφαλμάτων, φαξ 130
- αντίγραφα χωρίς περίγραμμα
  - πλήρωση ολόκληρης σελίδας 67
  - φωτογραφία 66
- αντίγραφο
  - legal σε letter 71
  - αντίγραφο χωρίς περίγραμμα 66
  - βελτίωση ανοιχτόχρωμων περιοχών 73
  - δύο όψεων 66
- σμίκρυνση 71
- σμίκρυνση/μεγέθυνση 14
- φωτογραφίες σε χαρτί letter ή A4 67
- αντίθεση, φαξ 135
- αντιγραφή
  - ένταση χρώματος 71
  - ακύρωση 76
  - αριθμός αντιγράφων 64
  - ασπρόμαυρα έγγραφα 65
  - κείμενο, βελτίωση 72
  - κουμπί μενού 12
  - μέγεθος χαρτιού 60
  - μέγεθος, προσαρμοσμένο 70
  - μεγέθυνση 70
  - μεγέθυνση σε αφίσα 74
  - μενού 13
  - ποιότητα 63
  - πολλές σε μία σελίδα 69
  - προδιαγραφές αντιγραφής 255
  - προεπιλεγμένες ρυθμίσεις 75
  - σιδερότυπα 74
  - σμίκρυνση 70
  - σμίκρυνση/μεγέθυνση 70
  - ταχύτητα 63
  - τύποι χαρτιού, συνιστώμενοι 62
  - φωτογραφίες, βελτίωση 72
- αντικατάσταση δοχείων μελάνης 183
- αντιμετώπιση προβλημάτων
  - αποστολή φαξ 215, 218
  - αρχείο Readme 197
  - γλώσσα, εμφάνιση 199
  - δοχεία μελάνης 201, 233
  - εγκατάσταση λογισμικού 204
  - εγκατάσταση υλικού 198
  - εμπλοκές, χαρτί 46, 204, 225
  - εμπλοκή χαρτιού 204
  - επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP 196
  - κάρτες μνήμης 235
- καλώδιο USB 198
- λήψη φαξ 215, 219
- λανθασμένες τιμές 200
- μπλοκαρισμένος φορέας 204
- παράσιτα στη γραμμή τηλεφώνου 222
- πηγές υποστήριξης 196
- πληροφορίες για 196
- ρύθμιση 198
- σχετικά με τη ρύθμιση 198
- τηλεφωνητές 221
- φαξ 210, 215, 218, 221, 223
- φαξ έλεγχος 211
- χαρτί 224
- απάντηση σε συνδυασμό κτύπων 95, 137
- απαιτήσεις συστήματος 253
- αποθήκευση
  - φαξ στη μνήμη 139
  - φωτογραφίες σε υπολογιστή 49
- αποστολή σε συσκευή
  - HP Image Zone 150, 151
  - από κάρτα μνήμης 145
  - σαρωμένες εικόνες 148
- αποστολή φαξ
  - HP Director (Windows) 17
  - HP Image Zone (OS X) 19
  - βασικό φαξ 119
  - γρήγορες κλήσεις 122
  - επανάκληση 122
  - μη αυτόματη 121, 124, 218
  - μνήμη, από 123
  - παρακολούθηση κλήσης 124
  - προγραμματισμός 123
  - πρωτότυπα δύο όψεων 120
- αριθμοί τηλεφώνου 239
- αριθμός κτύπων πριν την απάντηση σε φαξ 125
- αριθμός σειράς 240
- αριστερό βέλος 11
- αρχείο DPOF 59
- αρχείο Readme 197

αυτόματες αναφορές φαξ 130  
αυτόματη απάντηση  
κουμπί 11  
λυχνία 11

αυτόματος τροφοδότης  
εγγράφων

αφαίρεση καλύμματος  
πρόσοψης 227  
εμπλοκές, αντιμετώπιση  
προβλημάτων 226  
επανατοποθέτηση  
καλύμματος πρόσοψης 231  
καθαρισμός 227  
προβλήματα  
τροφοδότησης,  
αντιμετώπιση  
προβλημάτων 227  
τοποθέτηση πρωτοτύπου  
36

αφίσες  
αντιγραφή 74

## B

βέλτιστη ποιότητα  
αντιγραφής 63  
βοήθεια HP  
HP Director (OS 9) 23  
βοηθητικός εξοπλισμός,  
παραγγελία 176  
βύσμα RJ-45 159, 173

## Γ

γενικές ρυθμίσεις δικτύου 166  
Γρήγορη εκτύπωση 58  
γρήγορη κλήση  
αποστολή φαξ 122  
δημιουργία  
καταχωρήσεων 132  
εκτύπωση λίστας 131  
επεξεργασία 133  
ομάδες 132  
ρυθμίσεις διαγραφής 133  
γρήγορη ποιότητα  
αντιγραφής 63  
γραμμή ADSL. *Δείτε* γραμμή  
DSL  
γραμμή DSL, ρύθμιση με φαξ  
93  
γραμμή ISDN, ρύθμιση 94  
γυάλινη επιφάνεια  
καθαρισμός 178  
τοποθέτηση πρωτοτύπου  
37

γυάλινη επιφάνεια σάρωσης  
καθαρισμός 178  
τοποθέτηση πρωτοτύπου  
37

## Δ

δήλωση συμμόρφωσης  
HP Officejet 7200 All-in-  
One series 263  
Ευρωπαϊκός Οικονομικός  
Χώρος 263  
δίκτυο  
αναβάθμιση 155  
σελίδα διαμόρφωσης 163  
τύπος σύνδεσης (γενικές  
ρυθμίσεις δικτύου) 166  
όνομα (ρυθμίσεις  
ασύρματου δικτύου) 169  
δίκτυο υποδομής 155  
δίσκος εισόδου  
χωρητικότητα 253  
δίσκος χαρτιού  
χωρητικότητα δίσκου  
εισόδου 253  
δεξί βέλος 11  
δημιουργία αντιγράφων  
HP Director (OS 9) 22  
HP Director (Windows) 17  
HP Image Zone (OS X) 19  
διακοπή  
αντιγραφή 76  
εργασία εκτύπωσης 86  
προγραμματισμός φαξ 123  
σάρωση 82  
φαξ 137, 142  
διακριτός ήχος κλήσης 95,  
117, 137  
διαφάνειες  
τοποθέτηση 44  
Διεύθυνση ελέγχου  
προσπέλασης μέσων (MAC)  
166  
διεύθυνση σημείου πρόσβασης  
HW (ρυθμίσεις ασύρματου  
δικτύου) 171  
διεύθυνση υλικού (γενικές  
ρυθμίσεις δικτύου) 166  
δοχεία. *Δείτε* δοχεία μελάνης  
δοχεία εκτύπωσης. *Δείτε*  
δοχεία μελάνης  
δοχεία μελάνης  
έλεγχος στάθμης μελάνης  
180

αντικατάσταση 183  
αντιμετώπιση  
προβλημάτων 201, 233  
αποθήκευση 188  
δοχείο γκρι μελάνης  
φωτογραφικής  
εκτύπωσης 187  
δοχείο μελάνης  
φωτογραφικής  
εκτύπωσης 187  
ευθυγράμμιση 189  
καθαρισμός 190  
καθαρισμός επαφών 190  
καθαρισμός περιοχής  
ακροφυσίων μελάνης 192  
ονόματα εξαρτημάτων 183  
παραγγελία 175  
χειρισμός 183  
δοχείο μελάνης  
ανακύκλωση 259  
δρομολογητής 155, 160

## E

έκδοση υλικολογισμικού  
(γενικές ρυθμίσεις δικτύου)  
167  
έλεγχος  
έλεγχος υλικού φαξ 211  
αποτυχία ελέγχου φαξ 211  
θύρα φαξ 212  
καλώδιο τηλεφώνου 212  
κατάσταση γραμμής φαξ  
213  
πρίζα τηλεφώνου 212  
ρύθμιση φαξ 114, 210  
τόνος κλήσης 214  
έλεγχος ενεργής πρίζας, φαξ  
212  
έλεγχος κατάστασης γραμμής,  
φαξ 213  
έλεγχος σωστής θύρας, φαξ  
212  
έλεγχος τόνου κλήσης,  
αποτυχία 214  
έλεγχος υλικού, φαξ 211  
έναρξη αντιγραφής, έγχρωμη  
11  
έναρξη αντιγραφής,  
ασπρόμαυρη 11  
ένταση ήχου, ρύθμιση φαξ 136  
ένταση σήματος (ρυθμίσεις  
ασύρματου δικτύου) 169  
εγγύηση

- αναβαθμίσεις 238
- δήλωση 249
- εγκατάσταση καλωδίου 198
- εγκατάσταση λογισμικού
  - Macintosh 162
  - Windows 161
- Εγκατάσταση λογισμικού σε Macintosh 162
- Εγκατάσταση λογισμικού σε Windows 161
- εγκατάστασης υλικού, αντιμετώπιση προβλημάτων 198
- εισαγωγή κειμένου 129
- εκτύπωση
  - ακύρωση εργασίας 86
  - αναφορά ελέγχου λειτουργίας 181
  - αναφορές φαξ 114, 120, 130, 131
  - από εφαρμογή λογισμικού 83
  - από τον υπολογιστή 83
  - Γρήγορη εκτύπωση 58
  - επιλογές εκτύπωσης 84
  - και από τις δύο όψεις της σελίδας 125
  - προδιαγραφές εκτύπωσης 255
  - φαξ 141
  - φωτογραφίες από αρχείο DPOF 59
  - φωτογραφίες από κάρτα μνήμης 56
  - φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης 50
- εκτύπωση εικόνων HP
  - HP Image Zone (OS X) 20
- εμπλοκές βοηθητικού εξοπλισμού εκτύπωσης δύο όψεων, αντιμετώπιση προβλημάτων 226
- εμπλοκές, χαρτί 46, 204, 225
- ενημέρωση λογισμικού. *Δείτε* ενημέρωση συσκευής
- ενημέρωση συσκευής
  - Macintosh 236
  - Windows 235
- πληροφορίες για 235
- Ενσωματωμένος Web Server (EWS)
  - ρυθμίσεις κωδικού πρόσβασης 168

- χρήση 164
- επανάκληση φαξ 122, 138
- επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων 195
- επαναφορά προεπιλογών δικτύου 163
- επανεγκατάσταση λογισμικού 208
- επανεκτύπωση φαξ στη μνήμη 141
- επεξεργασία εικόνων HP
  - HP Image Zone (OS X) 20
- επιστροφή συσκευής HP All-in-One 244
- εργοστασιακές ρυθμίσεις, επαναφορά 195
- ετικέτες
  - τοποθέτηση 44
- ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης 189
- ευχετήριες κάρτες, τοποθέτηση 44
- εφαρμογή λογισμικού, εκτύπωση από 83

## H

- ήχοι, ρύθμιση φαξ 136
- η HP στο Web
  - HP Director (OS 9) 22
- ημερομηνία, ρύθμιση 128

## K

- κάρτα μνήμης CompactFlash 47
- κάρτα μνήμης Memory Stick 47
- κάρτα μνήμης MultiMediaCard (MMC) 47
- κάρτα μνήμης Secure Digital 47
- κάρτα μνήμης SmartMedia 47
- κάρτα μνήμης xD 47
- κάρτες μνήμης
  - ανασκόπηση 47
  - αποθήκευση αρχείων σε υπολογιστή 49
  - αποστολή φωτογραφιών 145
  - εκτύπωση αρχείου DPOF 59
  - εκτύπωση φωτογραφιών 56
  - προδιαγραφές 256
  - τοποθέτηση κάρτας 49

- υποστηρίζεται 256
- φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης 50
- κάρτες Χαγκάκι, τοποθέτηση 42
- καθαρισμός
  - αυτόματος τροφοδότης εγγράφων 227
  - γυάλινη επιφάνεια 178
  - δοχεία μελάνης 190
  - εξωτερική επιφάνεια 179
  - επαφές δοχείου μελάνης 190
  - πίσω όψη καλύμματος 179
  - περιοχή ακροφυσίων δοχείων μελάνης 192
- καλώδιο CAT-5 Ethernet 159
- καλώδιο δύο συρμάτων 215, 223
- καλώδιο τεσσάρων συρμάτων 215, 223
- καλώδιο τηλεφώνου
  - επιβεβαίωση 212
  - προέκταση 223
  - σύνδεση, αποτυχία 212
- καλώδιο τηλεφώνου 2
- συρμάτων 215, 223
- καλώδιο τηλεφώνου 4
- συρμάτων 215, 223
- κανάλι (ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου) 170
- κανονική ποιότητα αντιγραφής 63
- καρτ-ποστάλ, τοποθέτηση 42
- κατάργηση εγκατάστασης λογισμικού 208
- κατάσταση (γενικές ρυθμίσεις δικτύου) 166
- κατάσταση ασύρματης σύνδεσης (ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου) 169
- κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας 194
- κείμενο
  - βελτίωση αντιγράφων 72
  - εισαγωγή στο πληκτρολόγιο 129
- κεφαλίδα, φαξ 128
- κοινή χρήση εκτυπωτών
  - Macintosh 28
  - Windows 27
- κουμπί OK 11
- κουμπί έναρξη σάρωσης 12

κουμπί έναρξης έγχρωμου  
φαξ 10  
κουμπί έναρξης ασπρόμαυρου  
φαξ 10  
κουμπί γρήγορης κλήσης 11  
κουμπί εκτύπωσης  
φωτογραφιών 12  
κουμπί ενεργοποίησης 12  
κουμπί επανάκληση/παύση 10  
κουμπί ποιότητας 12  
κουμπιά γρήγορης κλήσης  
ενός πατήματος 10  
κρυπτογράφηση  
ρυθμίσεις 171  
κύττοι, απάντηση σε  
συνδυασμό 137  
κωδικός αναγνώρισης  
συνδρομητή 128  
κωδικός διαχειριστή (γενικές  
ρυθμίσεις δικτύου) 168  
κωδικός πρόσβασης,  
Ενσωματωμένος Web Server  
168  
κύριος δίσκος εισόδου 64

## Λ

λήψη φαξ  
αντιμετώπιση  
προβλημάτων 215, 219  
μη αυτόματα 126  
προώθηση 137  
τηλεπαραλαβή 127  
λειτουργία απάντησης 116  
λειτουργία διόρθωσης  
σφάλματος 140  
λογισμικό  
αντιμετώπιση  
προβλημάτων  
εγκατάστασης 204  
επανεγκατάσταση 208  
κατάργηση εγκατάστασης  
208  
λυχνία προσοχής 12

## Μ

μάσκα δευτερεύοντος δικτύου  
(γενικές ρυθμίσεις δικτύου)  
167  
μέσα εκτύπωσης. *Δείτε* χαρτί  
μεγέθυνση αντιγράφων 67  
μεμονωμένες καταχωρήσεις  
γρήγορης κλήσης 132  
μενού Σάρωση σε

USB - Macintosh 15  
USB - Windows 15  
μεταφορά εικόνων  
HP Director (OS 9) 22  
HP Director (Windows) 17  
HP Image Zone (OS X) 19  
μη αυτόματα  
αναφορές φαξ 131  
μη αυτόματη  
αντιμετώπιση  
προβλημάτων, φαξ 218  
αποστολή, φαξ 121, 124  
λήψη, φαξ 126  
μνήμη  
αποθήκευση φαξ 139  
διαγραφή φαξ 141  
επανεκτύπωση φαξ 141  
μπλοκαρισμένος φορέας 204  
μόντεμ υπολογιστή  
αντιμετώπιση  
προβλημάτων 215, 219  
ρύθμιση για φαξ 98, 100,  
106

## Ο

οθόνη "βρέθηκε εκτυπωτής",  
Windows 162  
οθόνη πίνακα ελέγχου  
αλλαγή γλώσσας 199  
αλλαγή τιμών 200  
οθόνη τύπου σύνδεσης,  
Windows 161  
ομάδα καταχωρήσεων  
γρήγορης κλήσης 132  
όνομα host (γενικές ρυθμίσεις  
δικτύου) 167  
όνομα υπηρεσίας mDNS  
(γενικές ρυθμίσεις δικτύου)  
168

## Π

πίνακας ελέγχου  
εισαγωγή κειμένου 129  
επισκόπηση 10  
ταχύτητα κύλισης 194  
πίσω δίσκος εισόδου 64  
πίσω όψη καλύμματος,  
καθαρισμός 179  
πακέτα που λήφθηκαν 172  
παλμική κλήση 136  
παράλληλα τηλεφωνικά  
συστήματα 88  
παραγγελία

βοηθητικός εξοπλισμός 176  
δοχεία μελάνης 175  
λογισμικό 177  
Οδηγός ρύθμισης 177  
Οδηγός χρήσης 177  
χαρτί 175  
παρακολούθηση κλήσης 124  
περιβάλλον  
ανακύκλωση αναλωσίμων  
για εκτυπωτές ψεκασμού  
259  
περιβαλλοντικό πρόγραμμα  
διαχείρισης προϊόντος 257  
περισσότερες εφαρμογές  
HP Director (OS 9) 22  
Πίνακοθήκη HP  
HP Image Zone (OS X) 20  
Πίνακοθήκη HP  
HP Director (OS 9) 22  
πιο ανοιχτό  
αντίγραφα 71  
φαξ 135  
πιο σκούρα, αντίγραφα 71  
πιο σκούρο  
φαξ 135  
πλήρωση ολόκληρης σελίδας  
μεγέθυνση φωτογραφίας  
67  
πληκτρολόγιο 10, 129  
ποιότητα  
αντιγραφής 63  
φαξ 134  
πρίζα τηλεφώνου, φαξ 212  
προέλευση διαμόρφωσης  
(γενικές ρυθμίσεις δικτύου)  
167  
προβλήματα εγκατάστασης  
197  
προβλήματα σύνδεσης, φαξ  
215, 218, 221  
προβλήματα φαξ  
αποστολή και λήψη 221  
προβολή εγγράφων  
HP Director (Windows) 17  
προγραμματισμός, φαξ 123  
προδιαγραφές  
αντιγραφής 255  
διαφάνειες 253  
εκτύπωση 255  
ετικέτες 253  
ισχύς 257  
κάρτα μνήμης 256  
περιβάλλοντος 257

σάρωση 257  
 φάκελοι 253  
 φαξ 256  
 φωτογραφικό χαρτί 253  
 φωτογραφικό χαρτί 10 x 15 cm 253  
 χαρτί legal 253  
 χαρτί letter 253  
 χαρτί για πανό 253  
 προδιαγραφές ισχύος 257  
 προδιαγραφές περιβάλλοντος 257  
 προδιαγραφές περιθωρίων εκτύπωσης 254  
 προεπιλεγμένες ρυθμίσεις αντιγραφής 75  
 επαναφορά 195  
 φαξ 135  
 προεπιλεγμένη πύλη (γενικές ρυθμίσεις δικτύου) 167  
 προεπιλογές, επαναφορά 163  
 προσαρμογή στη σελίδα 70  
 προστατευτικό δοχείου μελάνης 188  
 προώθηση φαξ 137  
 Πρόσβαση στο Internet μόντεμ 157  
 πύλη  
   δρομολογητής 156  
   προεπιλεγμένη ρύθμιση 167  
   υπολογιστής 156  
 πύλη email HP  
   HP Image Zone (OS X) 20  
 πύλη υπολογιστή 156

## P

ρυθμίσεις  
   HP Director (OS 9) 23  
   αυτόματη απάντηση 116  
   επιλογές εκτύπωσης 84  
   ημερομηνία και ώρα 128  
   ταχύτητα, φαξ 140  
   φαξ 135  
 ρυθμίσεις, επαναφορά προεπιλογών 163  
 ρυθμός baud 140  
 ρύθμιση  
   έλεγχος φαξ 114, 210  
   αντιμετώπιση προβλημάτων φαξ 210  
   γραμμή DSL 93  
   γραμμή ISDN 94

διακριτός ήχος κλήσης 95, 137  
 κοινή γραμμή τηλεφώνου 96  
 κουμπί μενού 11  
   μενού 13  
   μόντεμ υπολογιστή 98, 100, 106, 110  
   ξεχωριστή γραμμή φαξ 92  
   σύστημα PBX 94  
   τηλεφωνητής 105, 106  
   φαξ 87  
   φωνητικό ταχυδρομείο 97, 110  
 ρύθμιση δικτύου για προχωρημένους 163  
 ρύθμιση ταχύτητας σύνδεσης 164  
 ρύθμιση χρόνου καθυστέρησης ερώτησης 194

## Σ

σάρωση  
   HP Instant Share 79, 148  
   από απευθείας συνδεδεμένη συσκευή 78  
   από πίνακα ελέγχου 78  
   από συσκευή δικτύου 79  
   διακοπή 82  
   προδιαγραφές σάρωσης 257  
   σε κάρτα μνήμης 81  
   φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης 52  
 σάρωση web 28  
 σάρωση εγγράφου  
   HP Director (OS 9) 22  
   HP Director (Windows) 17  
 σάρωση εικόνας  
   HP Director (OS 9) 22  
   HP Director (Windows) 17  
   HP Image Zone (OS X) 19  
 σάρωση σε  
   κουμπί μενού 12  
 σάρωση σε OCR  
   HP Image Zone (OS X) 19  
 σάρωση σε PDF  
   HP Image Zone (OSX) 19  
 σειριακό τηλεφωνικό σύστημα 88  
 σελίδα διαμόρφωσης 163, 166  
 σημειώσεις κανονισμών

declaration of conformity (U.S.) 263  
 δήλωση συμμόρφωσης (Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος) 263  
 σημείωση για χρήστες στον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο 261  
 σιδερότυπα  
   αντιγραφή 74  
   τοποθέτηση 44  
 σμίκρυνση φαξ για προσαρμογή 139  
 σμίκρυνση/μεγέθυνση  
   αλλαγή μεγέθους για προσαρμογή σε letter 71  
   αλλαγή μεγέθους για προσαρμογή σε letter ή A4 70  
   αφίσσα 74  
   κουμπί 12  
   μενού 14  
   προσαρμογή πολλών σε μία σελίδα 69  
   προσαρμοσμένο μέγεθος 70  
 στάθμη μελάνης, έλεγχος 180  
 συνολικός αριθμός μετάδοσης πακέτων 172  
 συντήρηση  
   έλεγχος στάθμης μελάνης 180  
   αναφορά ελέγχου λειτουργίας 181  
   αντικατάσταση δοχείων μελάνης 183  
   επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων 195  
   ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης 189  
   καθαρισμός δοχείων μελάνης 190  
   καθαρισμός εξωτερικής επιφάνειας 179  
   καθαρισμός επιφάνειας 178  
   καθαρισμός πίσω όψης καλύμματος 179  
   κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας 194  
   ρύθμιση ταχύτητας κύλισης 194

ρύθμιση χρόνου  
 καθυστέρησης ερώτησης  
 194  
 σύμβολα, εισαγωγή 129  
 σύνδεση  
   διαμόρ. (γενικές ρυθμίσεις  
   δικτύου) 168  
   ταχύτητα 164  
 σύνδεση Ethernet  
   ασύρματα 158  
   Πρόσβαση στο Internet 156  
 σύνδεση πολλών  
 υπολογιστών 163  
 σύστημα PBX, ρύθμιση 94

## T

ταχύτητα κύλισης 194  
 τεχνικές πληροφορίες  
   απαιτήσεις συστήματος 253  
   βάρος 257  
   μεγέθη χαρτιού 254  
   προδιαγραφές  
   αντιγραφής 255  
   προδιαγραφές  
   εκτύπωσης 255  
   προδιαγραφές ισχύος 257  
   προδιαγραφές κάρτας  
   μνήμης 256  
   προδιαγραφές  
   περιβάλλοντος 257  
   προδιαγραφές περιθωρίων  
   εκτύπωσης 254  
   προδιαγραφές σάρωσης  
   257  
   προδιαγραφές φαξ 256  
   προδιαγραφές χαρτιού 253  
   φυσικές προδιαγραφές 257  
   χωρητικότητα δίσκου  
   εισόδου 253  
 τηλεφωνο  
   αποστολή φαξ 121  
   λήψη φαξ 126  
 τηλεπαραλαβή για λήψη φαξ  
 127  
 τηλεφωνητής  
   αντιμετώπιση  
   προβλημάτων 221  
   λήψη φαξ 117, 125  
   ρύθμιση 105, 106  
 τηλεφωνητής συσκευής  
 τηλεφώνου. *Δείτε* τηλεφωνητής  
 τηλεφωνικοί αριθμοί 239  
 τονική κλήση 136

τοποθέτηση  
   διαφάνειες 44  
   ετικέτες 44  
   ευχετήριες κάρτες 44  
   κάρτες Χαγκάκι 42  
   καρτ-ποστάλ 42  
   πρωτότυπο 36  
   σιδερότυπα 44  
   φάκελοι 43  
   φωτογραφικό χαρτί 10 x 15  
   cm 41  
   φωτογραφικό χαρτί 4 x 6  
   ιντσών 41  
   χαρτί legal 39  
   χαρτί letter 39  
   χαρτί A4 39  
   χαρτί για πανό 44  
   χαρτί πλήρους μεγέθους 39  
 τρόπος επικοινωνίας  
 (ρυθμίσεις ασύρματου  
 δικτύου) 169  
 τύποι σύνδεσης που  
 υποστηρίζονται  
   Ethernet 27  
   USB 27  
   κοινή χρήση εκτυπωτών  
   27, 28  
 τύπος ελέγχου ταυτότητας  
 (ρυθμίσεις ασύρματου  
 δικτύου) 170

## Υ

Υποστήριξη  
   πριν καλέσετε 196  
 υποστήριξη  
   πηγές 196  
   πριν καλέσετε 196  
 υποστήριξη πελατών  
   HP Quick Exchange  
   Service (Ιαπωνία) 244  
   αναγνωριστικό τεχνικής  
   υποστήριξης 240  
   αριθμός σειράς 240  
   Αυστραλία 243  
   B 240  
   εκτός ΗΠΑ 240  
   επικοινωνία 239  
   Ιαπωνία 243  
   Κορέα 243  
   τοποθεσία web 238

## Φ

φάκελοι

τοποθέτηση 43  
 φαξ  
   Internet, μέσω 142, 223  
   έλεγχος 114, 210  
   ένταση ήχου 136  
   ακύρωση 142  
   ανάλυση 134  
   αναφορές 114, 120, 130  
   αντίθεση 135  
   αντιμετώπιση  
   προβλημάτων 210  
   απάντηση σε κλήση 126  
   απάντηση σε συνδυασμό  
   κτύπων 137  
   αποστολή 119  
   αριθμός κτύπων πριν την  
   απάντηση 125  
   αυτόματη απάντηση,  
   ρύθμιση 118  
   αυτόματη σμίκρυνση 139  
   γρήγορη κλήση 122, 131,  
   132, 133  
   γραμμή DSL, ρύθμιση 93  
   γραμμή ISDN, ρύθμιση 94  
   διαγραφή 141  
   διακριτός ήχος κλήσης  
   95, 117, 137  
   εισαγωγή κειμένου και  
   συμβόλων 129  
   επανάκληση 122, 138  
   επανεκτύπωση 141  
   εφεδρική λήψη φαξ 139  
   ημερομηνία και ώρα 128  
   καλώδιο τηλεφώνου 212,  
   215, 223  
   κεφαλίδα 128  
   κουμπί μενού 11  
   λήψη 124  
   λειτουργία απάντησης,  
   ρύθμιση 117, 118  
   λειτουργία διόρθωσης  
   σφάλματος 140  
   μέγεθος χαρτιού 136  
   μενού 13  
   μη αυτόματη αποστολή  
   121, 218  
   μη αυτόματη λήψη 126  
   μόντεμ υπολογιστή,  
   ρύθμιση 98, 100, 106, 110  
   ο έλεγχος απέτυχε 211  
   παράσιτα στη γραμμή  
   τηλεφώνου 222

- παρακολούθηση κλήσης 124  
 παύση 129  
 πιο ανοιχτό ή πιο σκούρο 135  
 προβλήματα αποστολής 221  
 προγραμματισμός 123  
 προδιαγραφές φαξ 256  
 προεπιλογές 135  
 προώθηση φαξ 137  
 πρωτότυπα μίας όψης 120, 125  
 ρυθμίσεις 134, 135  
 ρύθμιση 87, 210  
 σύστημα PBX, ρύθμιση 94  
 ταχύτητα 140  
 τηλεπαραλαβή για λήψη 127  
 τηλεφωνητής 105, 106, 219, 221  
 τονική ή παλμική κλήση 136  
 φωνητικό ταχυδρομείο, ρύθμιση 97, 110  
 φαξ διπλής όψης 120, 125  
 φαξ δύο όψεων 120, 125  
 φορέας, μπλοκαρισμένος 204  
 φυσικές προδιαγραφές 257  
 φωνητικό ταχυδρομείο  
   αντιμετώπιση προβλημάτων 219  
   ρύθμιση για φαξ 97, 110, 117  
 φωτογραφία  
   κουμπί μενού 12  
   μενού 14  
 φωτογραφίες  
   e-mail 79  
   HP Image Zone 149  
   αποστολή 79  
   αποστολή από κάρτα μνήμης 145  
   αποστολή σαρωμένων εικόνων 148  
   βελτίωση αντιγράφων 73  
   Γρήγορη εκτύπωση 58  
   διαμοιρασμός 79  
   δοχείο γκρι μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης 187  
   δοχείο μελάνης φωτογραφικής εκτύπωσης 187  
   εκτύπωση από αρχείο DPOF 59  
   κατάργηση επιλογής 57  
   σάρωση 79  
   χωρίς περίγραμμα 57  
 φωτογραφίες χωρίς περίγραμμα εκτύπωση από κάρτα μνήμης 57  
 φωτογραφικό χαρτί  
   τοποθέτηση 41  
 φωτογραφικό χαρτί 10 x 15 cm  
   τοποθέτηση 41  
 φωτογραφικό χαρτί 4 x 6  
   ιντσών, τοποθέτηση 41  
 φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης  
   εκτύπωση 50  
   κουμπί 12  
   μενού 14  
   σάρωση 52  
   συμπλήρωση 51
- X**
- χαρτί  
   legal σε αντίγραφο letter 71  
   αντιμετώπιση προβλημάτων 224  
   εμπλοκές 46, 204, 225  
   μέγεθος χαρτιού αντιγραφής 60  
   μέγεθος χαρτιού φαξ 136  
   μεγέθη χαρτιού 254  
   μη συμβατοί τύποι 38  
   παραγγελία 175  
   προδιαγραφές χαρπού 253  
   συνιστώμενοι τύποι 38  
   συνιστώμενοι τύποι χαρτιού αντιγραφής 62  
   τοποθέτηση 39  
 χαρτί A4, τοποθέτηση 39  
 χαρτί legal  
   τοποθέτηση 39  
 χαρτί letter  
   τοποθέτηση 39  
 χαρτί για πανό  
   τοποθέτηση 44  
 χρώμα  
   ένταση 71  
   αντίγραφα 73
- Ψ**
- ψηφιακή φωτογραφική μηχανή  
   PictBridge 57
- Ω**
- ώρα, ρύθμιση 128
- D**
- DNS server (γενικές ρυθμίσεις δικτύου) 168
- E**
- Ethernet 26  
 EWS  
   ρυθμίσεις κωδικού πρόσβασης 168  
   χρήση 164
- F**
- FCC  
   requirements 259  
   statement 260  
 FoIP 142, 223
- H**
- HP All-in-One  
   επισκόπηση 9  
 HP Director  
   HP Instant Share 153  
   έναρξη 16  
   λείπουν εικονίδια 207  
 HP Image Zone  
   HP Director (Windows) 17  
   HP Instant Share 150, 151, 153  
   Macintosh 151, 153  
   Macintosh (OS 9) 21  
   Macintosh (OS X) 18  
   Windows 16, 150  
   επισκόπηση 16  
 HP Instant Share  
   HP Image Zone (OS X) 20  
   αποστολή εικόνων 79, 145, 149  
   αποστολή σαρωμένων εικόνων 148  
   αποστολή σαρώσεων 79  
   αποστολή σαρώσεων με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο 79  
   αποστολή σε συσκευή 79, 145, 149

## Ευρετήριο

- αποστολή φωτογραφιών
- από κάρτα μνήμης 145
- επισκόπηση 144
- ρύθμιση 145
- σάρωση εικόνων 79
- φωτογραφίες ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 145, 149
- HP JetDirect 26

## I

- Instant Share. *δείτε* HP Instant Share
- Instant Share, HP
  - σύνδεση Ethernet 156
- Internet
  - DSL ή καλωδιακή με πύλη δρομολογητή 156
  - ευρεία ζώνη 160
  - φας, χρήση 142, 223
- Internet ευρείας ζώνης 160
- IP
  - διεύθυνση (γενικές ρυθμίσεις δικτύου) 167
  - ρυθμίσεις 164

## P

- PictBridge 57

## R

- regulatory notices
  - Canadian statement 261
  - FCC requirements 259
  - FCC statement 260
  - notice to users in Japan 262
  - notice to users in Korea 262
  - notice to users of the German telephone network 262
  - κωδικός αναγνώρισης μοντέλου σύμφωνα με τους κανονισμούς 259

## S

- SSID 169

## U

- URL (γενικές ρυθμίσεις δικτύου) 166

© 2004 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Electronic Edition

[www.hp.com](http://www.hp.com)



Q5560-90120